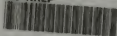


SF
521
S27
K8-10

UC-NRLF

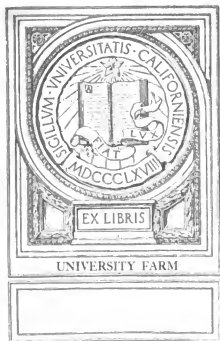


*B 229 025

no. 1 (pp. 1-8) Vol. 10, 1961. missing

cc.

~~Leigauß für das Linnéanische~~
~~in Astoria~~



Col

SF521
527
V. 8-10

Vereins-Blatt

des

Schleswig-Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht.

Redigirt unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsekretär H. Andresen.

Achter Jahrgang.



Riel.

Druck von Schmidt & Maunig.
1879.

Inhalts-Verzeichniss.

	Seite.
Augenzeig 8, 16, 27, 35, 44, 55, 63, 72, 84, 92, 100, 108	
Wegandro-Bestäuber, der	20
Beleuchtung	94, 103
Bemerkungen, praktische, zu den „Imkerregeln“	57
Bericht aus Braunschweig	23
Berichte der Specialvereine 6, 11, 24, 40, 49, 60, 69, 80, 90, 95, 104	
Bienenjahr, das von 1878	4
Bienenrassen, die in Deutschland eingeführten fremden 67, 74	
Bienenstand, vom	59
Briefkasten der Redaction.	15, 27, 108
Brohneier, was bewegt die Königin solche zu legen?	66
Eingänge bei der Redaction.	15, 27
Einwinterung, zur	77, 102
Fütterung, ist die speculative lohnend?	5
Fund, ein seltener	59
Hamburgs Handel mit Honig und Wachs	19
Honig, die dialektische Bedeutung desselben	78
Honigschleuder, eine billige	38
Jahreswende, an der	1
Imkerpreise, v. Gersdwan's patentirte	48
Imkerjünden	21
Klärung, zur	33
Kunstwaben, über	74

	Seite.
Literarisches	32, 71
Mehlfütterung, die Breggand'sche	38
Rittheilungen, kleine 7, 34, 43, 55, 63, 71, 84, 91, 100, 107	
Monat März, der	31
Prost Niejahr	17
Protest	15
„ zum	27
Serabella, Werth derselben	5
Sprechsaal	7, 26, 33, 41, 51, 62, 107
Strohklappe, die	18
Uebervinterung, Winke und Rathschläge zur	89
Veredelung, künstliche, der Honigwaben	10
Veredelung der Bienen	29
Vereinssangelegenheiten 7, 14, 39, 62, 65, 73, 98, 103	
Versicherungsverein	14, 33, 39, 52, 62, 72, 83, 98
Wabenmittelmände, permanente	9
Wachsbereitung, zur	90
Wabenversammlung, die nächste Central-	19
„ in Greifswald IV.	2
„ in Prag	37
„ Kreis- in Neumünster	83, 86
Weisselkäfig, Hannemann's	45, 71, 88, 93, 101
Winter, der von 1878—79	30
Witterungsbeobachtungen 6, 11, 22, 31, 43, 54, 62, 71, 83, 91	

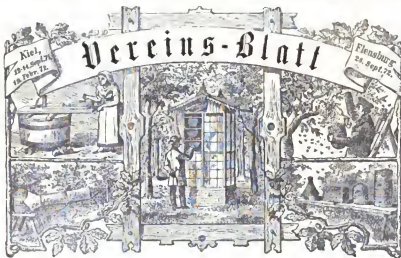
Inhalt der kleinen Mittheilungen:

	Seite.
Ausstellung	63
Bienen, chinesische	108
Bienen, Einführung ital. nach Java	8
Bienen, Aisch derselben	8
Bienensich	8
Bienenharz als Heilmittel	84
Bienenjahr 1801	108
Bienenstand, der größte der Welt	100
„ der größte Oesterreichs	7
Bienensich als Heilmittel	55
Bienenzucht in Baden	34
„ in Sachsen	8
„ Väter der französischen	107
Blumen, insectenlöthende	100
Electricität im Dienste der Bienenzucht.	91
Honig als Mittel gegen aufgesprungene Hände	34
Honig, kohlensäurehaltig, flüssig zu machen	34

	Seite.
Honig, künstlicher	92
Honighandel, zum	35
Honiginhalt der Akeblüthen	100
Honigimmonade	100
Honigreichthum Californiens	92
Honigtheelucken	84
Kunstwabenangelegenheit	84
Ordnungsverleihung	55, 108
Parasit, ein, bei den Bienen	72
Salicylsäure, die	108
Schwalben, sind sie Bienenfeinde?	91
Uebervinterung, die	43
Weisselkäfig, Hannemann's	71
Wörthen, ein, zu seiner Zeit	35

16075

Er erscheint jeden Monat in 1 Bogen; wird den Vereinen u. franco zugelandt und steht denjenigen für Vereinsangelegenheiten gratis, bei anderweitigen Angelegenheiten mit 50 % Aufschlag. Infectionen Rabatt zur Verfügung.



Die Vereinsmitglieder können das "Vereinsblatt" durch jede Postanstalt für den halbjährlichen Preis von 1 Mk. incl. Post- und Frachtgebühren beziehen. Managen jeder Art werden mit 20 % Ab- und Zuschlag für die gewöhnliche Druckseite berechnet.

des Schleswig-Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht.

Redigirt unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsekretär Hl. Andreßen, Fischerstr. 29.

An der Jahreswende.

Es geziemt sich wohl für einen guten Wirthschafter, am der Scheide zwischen dem alten und dem neuen Jahre eine Rückschau zu halten und eine Bilanz zu ziehen, um den Schatz der gesammelten Erfahrungen bei der Aufstellung der Berechnung, bei dem Entwurf der Pläne für's neue Jahr mit zu verwerthen.

Wir Imker dürfen auf das nunmehr abgelaufene Jahr 1878 mit voller Befriedigung zurückblicken; seit einer Reihe von Jahren gestalteten sich für uns die Verhältnisse nicht so günstig wie heuer. Aus allen Theilen der Provinz lauteten die Berichte über die Erträge der Imkerei günstig, und wo es noch fehlte, da mag der Wirtschaftsbetrieb größtentheils die Schuld tragen. Leider bricht sich die rationelle Bienenzucht, trotz der andauernden Bestrebungen unseres Centralvereins, trotz der Musterwirthschaften, wie viele unserer Specialvereine sie anzuweisen können, sehr langsam Bahn. Es giebt weite Districte, besonders im Schleswigischen, wo das Vereinsleben ja erfahrungsmäßig weit schwerer und langsamer Eingang findet als in Holstein, die sich den großartigen Fortschritten, welche die Bienenzucht im letzten Jahr-

geht gemacht hat, völlig verschließen, wo also die Bienenzucht nicht entfernt die wirthschaftliche Bedeutung erlangt hat, die sie beim richtigen Vertriebe haben kann und in vielen Gegenden Deutschlands factisch hat. Leider wird die Bienenzucht von unsern Landwirthern noch immer nicht in dem Maße berücksichtigt, wie sie es verdient. Es mag eben daran liegen, daß man sich über ihre Bedeutung, über ihren directen Nutzen für die Landwirtschaft so wenig, wie über ihren volkswirtschaftlichen Werth, bisher nicht klar wurde. Hier gilt es vor Allem, die Thätigkeit einzuflechten, um weitere Kreise in unser Interesse zu ziehen.

Aber auch nicht überall, wo das Vereinsleben Fuß gefaßt, ist Alles so wie es sein sollte. Es gab im abgelaufenen Jahre noch Vereine, die nur eine scheinbare Existenz fristeten, von deren Leben und Thätigkeit aber nichts zu unserer Kunde kam. Hoffen wir, daß die Glieder solcher Vereine, denen das Interesse für Fortschritt nicht fehlt, die Sache energisch anfassen, ohne nach rechts oder links zu blicken; wo die Belehrung nicht ausreicht, da möge das Beispiel wirken, nur stelle man nicht aus allzugroßer Bescheidenheit das Licht unter den Scheffel.

Eine Reihe unserer Specialvereine hat im abgelaufenen Jahre eine höchst erfreuliche Thätigkeit entwickelt, wofür schon das allmälige Wachsen derselben an Mitgliederzahl einen Beweis lieferte. Daß wir in Schleswig-Holstein unsere besten Leistungen getrost an die Seite derjenigen der tüchtigsten deutschen Imkervereine stellen dürfen, hat uns die Ausstellung in Greifswald gelehrt, wo z. B. Mitglieder der Vereine Eiderstedt, Dierzon-Ehrenfels und Fehmarn mit gutem Erfolg concurrirten.

Zahlreiche Freunde unseres „Vereinsblattes“ haben die Redaction durch treue Mitarbeit unterstützt; wir sagen ihnen dafür auch an dieser Stelle unsern besten Dank, und bitten, im Interesse der Gesamtheit in dieser Mitarbeit fortfahren zu wollen. Reicher und mannigfaltiger aber würde sich der Inhalt des Blattes, wirksamer die Thätigkeit des Centralvereins gestalten, wenn alle diejenigen Imker, die an ihrem Bienenstande mit Verständnis und Sorgfalt arbeiten, die auf alle Vorgänge genau Acht geben, sich auch entschließen wollten, einmal ihre Gedanken und Erfahrungen der Redaction und damit dem ganzen Leserkreise unseres Blattes mitzutheilen. Es darf nicht jedesmal eine große Abhandlung sein, die eingeleitet wird; die kleinste Notiz enthält oftmals ein Goldkorn und wird mit Dank entgegen genommen. Auch auf die Form, in welcher die Mittheilungen erfolgen, kommt es nicht an; in dieser Beziehung wird die Redactionsfeder schon das Nöthige besorgen. Die meisten unserer Imker führen über ihre Wirthschaft leider noch nicht Buch, und doch ist das in der Imkerei so nothwendig wie in der Landwirtschaft. Würde mehr notirt, mehr Rechnung geführt, dann würde für unser Vereinsblatt weit häufiger ein Brocken in Gestalt einer interessanten Mittheilung abfallen und am Jahresschluß würde auch der Imker die Freude haben, den Erfolg seiner Thätigkeit genau überblicken zu können; er würde weit besser die gemachten Fehler herausfinden, weit sicherer die gemachten Errungenschaften festhalten.

Die wirtschaftliche Lage unseres Vaterlandes gestaltet sich recht trübe; aus allen Gauen ertönen die Klagen über Geschäfts- und Arbeitslosigkeit, über Noth und Elend, und aus tiefstem Herzensgrunde steigt überall der Wunsch empor, daß endlich die Zeiten sich bessern, daß Freude und Zufriedenheit wieder eine bleibende Stätte finden, Segen und Gedeihen sich an unser Schaffen und Arbeiten knüpfen möchten. War unsere Arbeit in diesem Jahre von einem besonderen Segen begleitet: wir wollen ihn hinnehmen mit Dank gegen Den, von dem aller Segen kommt, wir wollen uns denselben zugleich einen Sporn sein

lassen für die Zukunft. Emsig und einig wie unsere Bienen wollen wir fortarbeiten, Jeder in seinem Beruf, aber unter dem Wahlspruch „Einer für Alle, Alle für Einen.“ Wie viel der Arbeit für das neue Jahr noch erübrigt, weiß der am besten, welcher am weitesten darin gekommen, er allein aber ermußt auch ihren reichen Segen. Daß Jeder selbstlos und vertrauensvoll in diese Arbeit eintrete, ist unser Wunsch, daß für unsern Centralverein der Segen nicht ausbleibe, unsere Hoffnung für das neue Jahr!

Riel, 1. Januar 1879.

Cl. Andresen.

Die 23. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenwirthes in Greifswald.

Vom Redacteur.

IV.

Die Seefahrt nach Rügen am 13. September bildete den Abschluß des Greifswalder Imkerfestes; sie war nach den beiden Tagen erster Geistesarbeit eine Erquickung wunderbarer Art, reich an Genuß für Körper und Geist, und wird allen Theilnehmern gewiß unvergesslich bleiben.

Man pflegt solche mit Festen verbundenen Ausflüge in der Regel den bloßen Vergnügungen zuzurechnen. Das ist falsch, doppelt falsch in diesem speciellen Falle. Die Seefahrt schon bot Gelegenheit zur Anknüpfung von Bekanntschaften, zu interessanten Unterhaltungen. An den beiden Versammlungstagen waren die Meister der Imkerei nach den verschiedensten Richtungen hin so sehr in Anspruch genommen, daß man sich ihnen nicht nahen durfte, ohne fürchten zu müssen, sie zu stören. Hier war es anders; es ruhte die Arbeit, der ungezwungenste Verkehr, der freieste Austausch konnte Platz greifen, und eben dadurch ist dem Schreiber dieser Zeilen der Ausflug nach Rügen schon ein hochinteressanter und ein ganz besonders lehrreicher und angenehmer geworden.

Und was bot sich an diesem Tage Alles dem Auge dar! So einzigartige Naturschönheiten, wie keine zweite Gegend unserer deutschen Küste sie aufweist, wie eben nur das von den blauen Fluthen der Ostsee umspülte, in seinen Vorgebirgen und Halbinseln spinnenartig ausgepreizte Rügen sie an sich trägt.

Dichter Nebel lagerte über der Stadt Greifswald und seiner Umgebung, als am Morgen des 13. September um 6 Uhr die beiden Dampfer „Anclam“ und „Verein“ den gegen 400 Personen zählenden Imkerschwarm aufnahmen und unter den Klängen der Musik den kleinen Hafen verließen. Freundliches Grüßen der am Ufer ver-

sammelten Menge verhielt uns glückliche Fahrt, und in der That, kein Unfall ernster Art hat seinen Schatten uns auf den Weg geworfen. Die Fahrt durch den Greifswalder Bodden ging des dichten Nebels wegen langsam von Statten; erst gegen 10 Uhr winkte uns im herrlichen Sonnen- glanz das Thissower Bört, die Südspitze der im Südosten Kügens sich weithin ausdehnenden Halbin- sel Rönchgut. Die See war ruhig, ein leichter Ostwind kräuselte nur leise die silberhelle Fluth; die Küste der Insel dehnte sich bei der wunder- herrlichen Beleuchtung in ihrer ganzen malerischen Schönheit vor uns aus. Weit mehr als die Halbinsel Rönchgut bietet an Natur Schönheiten die Halbinsel Jasmund, an dessen Nordostende das Ziel unserer Fahrt, die Stubbenkammer mit dem Königsstuhl liegt. Der ganze östliche Theil der Halbinsel Jasmund von Sahnig bis Stubben- kammer besteht aus einer ununterbrochenen Kette von mehr oder minder originell gestalteten Kreide- felsen in einer wechselnden Höhe von 200—400 Fuß, die, mit grünem Gebüsch durchwachsen, zum Theil wild zerklüftet und zerrissen, auf ihrer Höhe mit dem herrlichsten Buchenwalde der Stubbnig gekrönt sind. Moen gewährt an seiner Ostseite im Lichte der Morgenröthe einen herrlichen An- blick, schöner aber, weil wilder und wechselvoller, habe ich die Kreidenser von Jasmund gefunden.

Erst gegen 1 Uhr gingen die Schiffe der her- lichen Stubbenkammer gegenüber zu Anker und bereit gehaltene Boote brachten die Intereschaar an den mit erratischen Felsblöden und Geröll überfäeten Strand. Durch die Schlucht, welche den Königsstuhl von der Kleinen Stubbenkammer trennt, führt an der Golda-Quelle vorüber ein bequemer Promenaden- und Treppenspad zum Königsstuhl hinauf. Dieser Weg ward eingeschlagen, und die kleine von einer festen Barriere umfriedigte, 400 Fuß über dem Meerespiegel gelegene Kuppe des Königsstuhls betreten. Welch' überraschend schöner Blick bot sich uns hier! Man sieht zu beiden Sei- ten in die zerklüfteten Kreidfelsen, die sich aus dem Grün der Waldung um so heller abheben, man hört von unten das Rauschen der an das Ufer schlagenden Wellen. Nach vorne ist der Meeressblich unbegrenzt, unendlich, während links der Leuchthurm und die Küste von Arkona hervor- schimmern. In der Ferne ziehen größere Segel vorüber, nahe nur die Sußniger Fischerboote und kleinere Küstensenfartzeuge; dicht vor uns flattern die Flaggen und Wimpel unserer beiden Dampfer lustig im Winde.

Der Wagen forderte inzwischen seine Rechte. Vor dem nahegelegenen Hotel unter schattigen Buchen ward die Mittagsmahlzeit eingenommen, eben nicht sehr schön, obwohl schon von Greif-

wald aus Tage vorher bestellt. Nun galt es bei der Kürze der uns zugemessenen Zeit noch die Hauptsehenswürdigkeiten von Stubbenkammer in Augenblicke zu nehmen.

Unter der kundigen Führung des Herrn Pastor Rabow, dem sich eine kleine Schaar zugesellte, ließ sich das um so eher ausführen, als die in- teressantesten Punkte sich in nächster Nähe des Hotels concentriren. Etwa 10 Minuten in den Wald hinein liegen Hertzhafee und Hertzha- burg, davor sehen wir ein wenig rechts die Opfersteine, Denkmäler aus der granen Heiden- zeit, an welche wunderbare Sagen sich knüpfen, wie denn Kügen überhaupt von Sage und Ge- schichte mit einem gewissen Zauber umkleidet wurde.

Der Hertzhafee, ein etwa 200 Schritte langer flüßer Waldsee, erinnerte mich lebhaft an den Uglei. Hier wie dort werthen hohe Buchenkrönen ihre Schatten auf die stille Spiegelfläche, nur für ein Stückchen des blauen Firmaments Platz lassend. Unmittelbar neben dem Hertzhafee ragt die hohe Wand der Hertzhaburg empor. Die Hertzhaburg besteht aus einer großen Erdumwallung, die 160 Schritte lang ist und mit ihren 80—100 Fuß hohen Wänden einen länglich runden Platz um- schließt, zu dem nur ein schmaler Eingang leitet. Räucherne Forscher wollen diesen Erdwall als ein reines Naturpiel ansehen; die Sage versteht den Tempel der altgermanischen Göttin Hertzha und aus späterer Wendenzeit das Götzenbild des Pizamar hierher. Daß der Erdwall mit Hülfe von Menschenhand angelegt ist, erscheint bei der Regel- mäßigkeit desselben unzweifelhaft, zu welchem Zweck, wird sich wohl niemals herausstellen. Ein Fußweg führt auf die Höhe des Walles und um denselben. Auf dem höchsten Punkte (400' über dem Meere) steht eine Bank; von hier schweift der Blick über die Stubbninger Waldung hinweg nach Arkona, ja bei klarem Wetter selbst bis an die Küste der dänischen Insel Moen. Das unsere kleine Ge- sellschaft sich die Erstiegung des Walles und den Blick von hier auf die weite Ostsee nicht nehmen ließ, ist selbstredend. Wir wandten uns dann den Opfersteinen zu. Der eine Stein zeigt eine Rinne und am Fuße eine Schale, in die das Blut der Geopfertn hinabfloß. In dem zweiten, wenige Schritte entfernten Steine, läßt uns die Sage die Abdrücke eines größeren und kleineren Fußes erblicken. Sie offenbaren den Fehltritt einer Priesterin der Hertzha, welche durch Anknüpfung eines heimlichen Liebesverhältnisses das priester- liche Keuschheitsgelübde gebrochen hatte. Kofe- garten hat Recht, wenn er eine poetische Bear- beitung dieser Sage mit der Strophe schließt:

Welch ein Glück, daß wir in unsern Tagen
Sicher auf den breiten Steinen stehen,
Und daß unsre Tritte nicht mehr sagen,
Wie viel stille Sünden wir begangen.

Vor dem Scheiden von dem schönen Rügen
galt es noch, Klein-Stubbenkammer zu
besuchen. Auch von dort aus bietet sich eine herr-
liche Aussicht, doch es ist dort nicht unseres Weilebens.
Kanonenschläge mahnen uns zur Abfahrt und schon
sehen wir den Strand belebt, die Boote nehmen
bereits die ersten Gäste auf, um sie an Bord zu
bringen. Denselben Fickzackpfad hinab, der uns
hinaufführte, geht's dem Strande zu, unterwegs
noch eine Mäusel, einen hübschgeformten Stein,
ein Stüd Kreide als Andenken mitnehmend. Vom
Schiffe aus bietet sich die Stubbenkammer noch
einmal dem Auge in ihrer ganzen Schönheit und
interessanter noch als vorhin, weil wir jetzt mit
den Einzelheiten derselben durch eigene Anschauung
vertraut geworden sind. Die Anker werden ge-
schickt, ein Blick noch und allmählig verhallen
die langen Abend Schatten diesen herrlichen Fleck
Gotteserde, ohne daß doch das Bild je in der
Erinnerung uns erlöschen könnte.

Was wir von Küste und Meer am Morgen
im Sonnenglanz erblickten, erscheint uns jetzt vom
hellen Mondenlichte magisch überzogen. Ein kleiner
Zwischenfall ereignete sich im Greifswalder Bodden:
beide Schiffe geriethen auf Grund. Die Verlegen-
heit währte indeß nicht sehr lange, bald waren
die Fahrzeuge wieder flott und nun ging's, etwa
um 10 Uhr in den Ryd hinein, wo Lampignons
und Jaccelen den Heimkehrenden zu Ehren die Ufer
schmückten. Taufendstimmiger Jubel empfing uns
am Landungsplatze. Ein Händedruck noch dem
liebgewordenen Bekannten, Grüße nach rechts
und links — und der letzte Feiertag war beschlossen.

Am nächsten Tage führten die Züge die letzten
Gäste nach Nord und Süd; mit dem Scheiden
verknüpfte sich allseits der Wunsch: „Auf Wieder-
sehen in Prag!“

Das Bienenjahr 1878 (Nachtrag).

Zu spät für die Benutzung zu unserm Artikel
in Nr. 12 v. J. sind uns ein paar Berichte zu-
gegangen, die wir unsern Lesern dennoch nicht vor-
enthalten wollen; vielmehr theilen wir dieselben
an dieser Stelle mit und knüpfen daran einige uns
zugehellte Notizen über Preise der Bienenproducte
im Jahre 1878, wobei freilich bemerkt werden
muß, daß die Bitte um Mittheilungen über den
eigentlichen Gang des Honighandels, die Abfab-
gebiete zc. unerfüllt geblieben ist.

Herr D. Saggau-Gönnede schreibt: Am
Schluß des heurigen Bienenjahrs können auch die
hiesigen Imker sich dankend freuen des geernteten

Segens. Anderwärts hört man freilich von noch
besseren Erträgen; wir hatten indeß seit 1870 keine
so gute Ernte. Den gelinden Winter überstanden
unsere Bienen gut; von meinen 86 Stöcken war
einer weißelos, sonst alle wohl erhalten. Eine
eben so günstige Ueberwinterung hatten auch z. B.
die Vereinsmitglieder Peters-Vornhöved und Sag-
gau-Ertrabe bei resp. 87 und 68 Stöcken. —
(Ausnahmsweise kamen aber auch Abgänge von
50% vor.) Der erste allgemeine Reinigungsausflug
ward gehalten am 18. Februar. Anfang April hatten
von meinen Völkern 11 aufgezehrt und wurden
durch Ausstoßen in Höcker gebracht. Mit 53
Stöcken wanderte ich in die Rapstracht. Die
Wanderstöcke übertrafen bald wieder die auf dem
Stand belassenen. (Von Erstern gaben 2. von
Letzteren (31) 10 Stöcke keine Schwärme.) Das
Schwärmen ward meistens im Juni beendet, nur
einige Nachzügler kamen mit ihren Schwärmen im
Juli. Weißler ward recht mit Erfolg besogen; man
sah beim Ausschneiden der Drohnendrut (was
hier vor der Buchweizenracht nicht häufig vor-
kommt) alle brutfreien Zellen voll von Honig,
Buchweizen gab besonders reiche Tracht am 21.,
22. und 23. Juli. In diesen Tagen haben starke
Völker bis 7 Pfund täglich eingetragen. Unsere
Haide that diesmal gleichfalls zum Schluß das
Ihre und so hatten wir denn auch hier Schwärme
und Mutterstöcke von 70 bis 80 Pfund. Geerntet
habe ich von 83 Leibimmen: (1 Volk mußte Weiß-
losigkeit halber während der Rapstracht kassirt
werden, 1 andres ward in der Zeit noch verkauft)
ca. 1500 Pfund Honig, 150 Pfund Wachs. Der
Preis des Honigs ist hier 50 Pf., unbedeckter
und Preishonig 40 Pf. Wachs ist verkauft für
1 M. 13 Pf. pro Pfund. Für 3 verkaufte Leib-
immen 30 M. Eingewintert 80 Stöcke. Die
beiden oben genannten Kollegen haben verhältniß-
mäßig dieselben Erträge. (pr. Stöck ungefähr
11 M.) Von den kassirten Stöcken haben wir nur
wenige betäubt, die meisten abgeschwehelt, da viel-
fache Erfahrungen (auch bei Peters und Saggau-
Ertrabe) uns bewiesen, daß das Zuthun von
betäubten Bienen bei gut bevölkerten Stöcken keinen
Nutzen bringt. Möchte nach diesem guten Jahr die Lust
und Liebe zur edlen Imkerei immer mehr wachsen,
unser Centralverein frisch und fröhlich gedeihen
und das kommende Jahr ein gleich segnetes sein.

Ein Bericht aus dem Schönfirchener
Vereinsbezirk lautet: Sie werden entschul-
digen, daß ich Ihren Wunsch, betr. Ertrag der
Bienen für 1878, nicht früher erfüllt habe. Ich
kann dieses Jahr leider nicht mit in die Posaune
stoßen wie die Meisten thum. Im Laufe des
Sommers haben meine Völker dreimal sehr viele
Bienen durch starke Winde verloren; die Waben

waren gänzlich mit Bienen belegt, nach den stürmischen Tagen konnte ich sie aber nur vereinzelt auf den Waben sehen, wenn dann die guten Tage kamen, fehlten die Arbeiter. Vorigen Winter hatte ich 30 Standvölker, jetzt 38. An Wachs gewann ich 26 Pfund, an Honig 360 Pfund. Ich habe den Bienen reichlich Honig gelassen, damit sie sicher durchstehen können; ich hätte noch ca. 50 Pfd. herausnehmen können, ich denke aber, daß die Bienen nicht verschwenderisch damit umgehen werden, und wenn sie den Honig nicht verbrauchen, so kann ich denselben künftiges Frühjahr auch noch gebrauchen.

Da es für den größten Theil unseres Honigs in Schleswig-Holstein kein auswärtiges Abzugsgebiet giebt, wenn wir etwa die über Arnis-Kappeln vermittelte geringe Ausfuhr nach Norwegen und Schweden abrechnen, vielmehr der Handel auf den localen Verbrauch angewiesen ist, so hat sich dies Jahr bei der verhältnißmäßig großen Menge der Preis ziemlich niedrig gestellt und schwankte begreiflicher Weise in den einzelnen Districten, je nachdem sich hier oder dort ein größerer Bedarf geltend machte. Der Rauhönig, und als solcher wird, namentlich im Schleswigschen, der größte Theil noch immer an Händler verkauft, hat von 25 bis 36 M. pro 100 Pfd. gekostet. Aus dem Stormarnschen Verein ist für 36 M. nach Hamburg geliefert worden; in Angeln wurden nur 30 M. bezahlt, in Schwansen 36 M., im nordwestlichen Schleswig nach Zeitungsbericht sogar nur 25 M. und noch weniger. Preß- und Ledhönig kostete bei Rendsburg 45—60 Pf., das Pf., in Bramstedt 40—50 Pf., Wabenhonig 60 Pf. In Stormarn kostete der Honig 50—60 Pf., in Angeln 45 Pf., Schleuderhonig 50—55 Pf., in Schwansen Ledhönig 45—50 Pf., Schleuderhonig 60 Pf. Auf Fehmarn, in Land Oldenburg und Eiderstedt variierten die Preise zwischen 60 und 90 Pf. Dabei ist zu bemerken, daß in diesen Vereinen viel Schleuderhonig gewonnen wird. Wenn ich schließlich noch hinzufüge, daß hier in Kiel „weißer Märshönig“ für 45 Pf. das Pfund ausgetoten wird, so wird man mir erlauben, an der Echtheit resp. Güte dieser Waare leise zu zweifeln. El. Andreßen.

Werth der Seradella als Weidepflanze für die Bienen.

Von welchem unendlichen Nutzen die Seradella für uns Bienenzüchter ist und noch werden kann, habe ich deutlich bei meiner geringen Ausfaat im Jahre 1877 erfahren. Da nun nach dem Abblühen der Linde die Haupttracht der Bienen bei uns so ziemlich zu Ende ist, so ist die Seradella es die uns noch eine gute Nachtracht liefern kann, und

uns die Sorge für den Herbst, ja selbst für den Winter erleichtert, welcher den ganzen Bienenstand zu Grunde richtet, wenn dieser nicht durch bedeutende Geldopfer erhalten werden kann. Wir haben daher fleißig für die Verbesserung unserer Bienenweide zu sorgen und erreichen dieselbe durch Anbau von weißem Klee und vorzüglich durch den von Seradella. Gewiß hat mancher Bienenzüchter, wenn es auch nicht gerade in der Nähe seines Bienenstandes ist, doch in seiner Umgebung einen Platz, welchen er für die Ausfaat der Seradella verwenden kann. Nach meiner Ansicht wäre die Ausfaat in Zwischenräumen vorzunehmen und zwar Mitte April, falls dieser Monat nicht zu nah ist, sonst Anfang und Mitte Mai. Ich säete in diesem Jahre nur in Mitte April, hoffte aber vergebens auf das Erscheinen der jungen Pflanzen, die vermuthlich durch Kälte oder starke Nachfröste zu Grunde gegangen sein müssen. Hätte ich Mitte Mai noch eine Nachfaat vorgenommen, so wäre die wohl von besserem Erfolge gewesen.

Mein Garten ist klein und vorzüglich mit Rosen bepflanzt, so daß ich keinen Platz für die Ausfaat der Seradella habe, daher benutze ich die nächste Umgebung, die ich im Frühjahr durchstreife, um passende Plätze zu suchen. An Gräben und Wiesen streue ich weißen Klee, auf frei belegenen sandigen Plätzen, sowie am Rande der Kornfelder Seradella aus. Würde jeder Jmker die geringen Kosten daran wenden*) und jährlich Seradella ansäen, so würde ein großer Vortheil für die Jmker daraus erwachsen. Nach meinen gemachten Erfahrungen kann ich den Anbau dieser Pflanzen nur aufs Wärmste allen Bienenzüchtern empfehlen.

G. C. H. Müller.

Ist die speculative Fütterung lohnend?

Diese und manche andere Fragen werden in den sehr interessanten „Mittheilungen über die Bienenzucht in Dänemark im Jahre 1878“ beantwortet. Dieser Aufsatz findet sich in der December-Nummer der „Tidskrift for Bivaal“ abgedruckt. Genannten Mittheilungen zufolge wurden nämlich von 90 Bienenzüchtern 732 Stöcke ausgewintert, welche im Laufe des Jahres 1878 im Ganzen 25,347 Pfund Honig und 364 Schwärme brachten. Rechnet man jeden Schwarm zu einen Werth von 16 Pfund Honig, dann hat jeder Stod im Durchschnitt 43 Pfund Honig eingebracht.

Von den genannten 90 Bienenzüchtern sind nur 17, die eigentlich speculativ gefüttert haben,

*) Der Seradellasaamen ist in der Samenhandlung von Ernst & von Spreckels in Hamburg pr. Pfund zu 40 Pf. zu beziehen.

denn nur diese haben jedem Stock über 4 Pfund (in der Regel Zuder) gegeben, während die übrigen 73 Imker entweder weniger oder garnicht gefüttert haben.

Das Resultat davon ist nun folgendes.

Die 17 speculativ fütternden Imker haben von 150 Stöcken im Ganzen 7,015 Pfund Honig und 76 Schwärme erhalten, die übrigen 73 Imker von 582 Stöcken nur 18,332 Pfund Honig und 288 Schwärme, oder, wenn man den Werth eines jeden Schwarmes zu 16 Pfund Honig rechnet, dann haben die speculativ fütternden Imker von jedem Stock 55 Pfund gehabt, die übrigen dagegen von jedem Stock nur 40 Pfund. Da man bei der Speculativfütterung nur 4 bis 7 Pfund pr. Stock verwandt hat und dabei pr. Stock einen Mehrertrag von 15 Pfund erzielte, so haben wir hier einen sehr schlagenden Beweis dafür, daß „die Fütterung der wichtigste Hebel der Bienenzucht ist“ — einen Beweis, den wir leider allzulange entbehren mußten.

Ich möchte den Bienenzüchtern recht dringend empfehlen, die mitgetheilte Thatsache in Erwägung zu nehmen und mit einer intensiven Fütterung ernstlich zu beginnen, sie werden dann so zu sagen alljährlich aus ihrer Bienenzucht einen befriedigenden Ertrag erzielen. Daß man viel weiter in der Fütterung gehen kann, als die 17 Imker gethan haben, daß man einem Bocke das in meiner „Anleitung“ beispielsweise angeführte Quantum (12 Pfund) geben kann, sieht man aus dem ausgezeichneten Resultat, welches der Oberbetriebs-Inspector Möller (Aargau) erzielt hat, indem er von einem Strohstülper und einem Dzierzonstock, welche je 12 Pfund Zuder erhielten, den fast fabelhaften Ertrag von 4 Schwärmen und 254 Pfund Honig gehabt hat.

B. Bojesen-Systofte.

(Uebersetzt vom Redacteur.)

Einfluß der Witterung auf meine Bienenzucht in Einsbüttel.

Von E. C. H. Möller.

October 1877.

Die sonst noch im Monat October vorherrschenden schönen Herbsttage beliesen sich in diesem Monat nur auf 8. Höchster Barometerstand war am 6. Morg. 781., niedrigster am 21. Ab. 747., und mittlerer 761.

Der wärmste Tag am 15. mit + 18., der kälteste am 18. mit + 6.. Die wärmste Nacht am 13. mit + 10., die kälteste ÷ 4.. Durchschnittliche Tagestemperatur 14., die der Nächte + 4.. Reif und Eis kamen an 5 Morgen vor und zwar zuerst am 6.

Am 15. war die höchste Wärme in der Sonne 24., gegen 18. im Schatten.

Heller Sonnenaufgang kam an 10, matter an 5 und nicht sichtbarer an 16 Morgen vor.

Heller Sonnenschein war an 3, matter an 5, nicht sichtbarer an 11, Sonnenblide an 12 Tagen, trübe Tage hatten wir 10, Regen an 15 Tagen mit einer Gesamtregenhöhe von 103. mm. Höchste Regenhöhe am 17. mit 12. mm. WSW Wind vorherrschend.

Die Bienen flogen in diesem Monat an 4 Tagen sehr stark und zwar am 1., 7., 14. und 15.; schwach an 5 Tagen, und an 22 Tagen kamen sie garnicht zum Vorschein.

In diesem Monat kam es an einigen heißen Tagen vor, daß, während die Bienen stark beim Ausfliegen waren, die Sonne gegen Mittag plötzlich bedeckt wurde und dann viele Bienen in der Nähe ihres Standes erstarrt lagen.

Die Seradella, welche noch vereinzelt blühte, wurde von einigen Bienen besogen.

October 1878.

Schöne Herbsttage hatten wir in diesem Monat nur 6.

Höchster Barometerstand war am 14. Morg. 772., niedrigster am 25. Mitt. 743., und mittlerer 758.

Der wärmste Tag war der 18. mit + 19., der kälteste der 31. mit + 4.. Die wärmste Nacht am 9. mit + 13., die kälteste am 31. mit ÷ 1.. Die durchschnittliche Tagestemperatur war + 12, die der Nacht + 7..

Nebel und starker Thau waren Morgens vorherrschend, an 2 Morgen starker Reif und Eis.

Die höchste Wärme in der Sonne war am 8. mit 31., gegen 19. im Schatten.

Heller Sonnenaufgang an 3, matter an 13, und nicht sichtbarer an 15 Morgen.

Bewölkt 13, und bedeckt 9 Tage, dagegen nur 1 trüber, 13 Tage mit Regen bei einer gesammten Regenhöhe von 28. mm. Die höchste war am 1. mit 5. mm. SW Wind war vorherrschend mit Neigung nach N.

Die Bienen hatten in diesem Monat an 25 Tagen Gelegenheit um die Mittagstunden auszufliegen; besonders stark und frühzeitig flogen sie vom 6. bis 9., am 13. u. 14.; dagegen mußten sie sich an 6 Tagen, an welchen der Wind Neigung nach Norden hatte, ruhig in ihren Stöcken verhalten.

Zahlreiche Wespen umflogen meinen Bienenstand.

Berichte der Specialvereine.

Der Bienenzuchtverein für Buzen-dorf und Umgegend hielt am 15. December eine Versammlung ab. Anwesend waren 8 Mit-

glieder. Nachdem der Vorsitzende die Versammlung eröffnet, wurde vom Schriftführer die Rechnung pro 1878 vorgelegt, geprüft und für richtig befunden. Die repartierten Verwaltungskosten des Vereins betragen pro 1878 für jedes Mitglied 16 Pf. Zum Schriftführer wurde, da das seither mit diesem Amte betraute Mitglied seinen Austritt erklärte, Bahnmeister Harber in Vujendorf gewählt und nahm die Wahl an. Das Amt eines Kassirers wurde dem Schriftführer mit dessen Zustimmung übertragen. Dabei ward vereinbart, — und wir hoffen, daß die nicht anwesenden Mitglieder damit einverstanden sind, — daß die Mitglieder bis zum 16. Januar ihre Beiträge (1 M. 50 Pf.) für den Centralverein an den Kassirer (Harber-Vujendorf) einzufenden haben. Die Mitglieder in Gothenburg und Klenzsa können ihre Beiträge an Kaufmann Nau in Gütin entrichten.

Der Vorstand.

Vereinsangelegenheiten.

1. Die geehrten Vereinsvorstände werden ersucht, bis zum 20. d. Mts. vollständige Verzeichnisse ihrer Mitglieder einzufenden. Name, Stand oder Gewerbe, Wohnort, Poststation müssen genau und deutlich angegeben sein. Ferner erinnern wir unter Hinweis auf § 5 a der Statuten daran, daß die Einzahlung der Beiträge in diesem Monat zu erfolgen hat.

2. Bestellungen auf die „Eichstädter Bienenzeitung“ pro 1879 zum Preise von 4 M. 50 Pf. bitten wir unter Anlegung des Betrages in diesem Monat beschaffen zu wollen. Wo solches nicht geschieht, nehmen wir an, daß die Zeitung fortan nicht gehalten werden soll.

Kiel, 1. Januar 1879.

Der Centralsekretär.

Sprechsaal.

Welchen Grund kann es haben, wenn ein Stock mit junger Königin, im September befruchtet, mit voller Brutlage, nebenbei fortwährend Drohnen erzeugt und dieselben bis jetzt noch im Stode hält? Die Menge der Drohnen zu den Bienen verhält sich etwa wie 1 : 4.

Odenburg.

J. Grinn.

Wenngleich die Fälle, wo bei längerer Zeit weißes gewesen sind, eierlegende Arbeitsbienen zugleich mit der jungen Königin die Eierlage aufnehmen und eine zeitlang auch fortsetzen, nicht selten sind, so dürften Sie doch die allein richtige Antwort auf Ihre Frage in der kürzlich erschienenen 2. Auflage des „Praktischen Imkers“ von Gravenhorst finden. Es heißt dort auf Seite 9: „Mitunter tritt auch die Erscheinung auf, daß

junge befruchtete Königinnen anfangs nur Drohnen Eier, dann Drohnen- und Arbeiter Eier gemischt und erst nach einiger Zeit nur Arbeiter Eier in Arbeitsbienenzellen legen. Man sucht sich diesen Vorgang in folgender Weise zu erklären: Das Samenbläschen der jungfräulichen Königin ist mit einer Flüssigkeit gefüllt. Beim Befruchtungsakte dringt der von der Drohne empfangene männliche Same in das Bläschen. Will nun die eben befruchtete junge Königin das zu legende Ei befruchten, so übt sie nur einen Druck auf ihr Samentäschchen aus, in Folge dessen entweicht aus diesem ein Theilchen jener Flüssigkeit statt eines Samenfädchens. Die Eier bleiben also trotz der Absicht der Königin, sie zu befruchten, unbefruchtet, d. h. sie werden ohne Samenfäden abgelegt. Dies geschieht so lange, bis die Flüssigkeit der Samentische, welche keine Samenfäden enthält, erschöpft ist.“

Hört diese Erscheinung der eigenthümlichen Drohnenzeugung Ihrer Königin im nächsten Frühjahr jedoch nicht auf, so ist sicher anzunehmen, daß sie nur in Folge ungenügender Befruchtung oder eines kranken Zustandes Drohnen Eier in die Arbeitszellen ablegt. Sie ist dann je eher je besser mit einer andern Königin zu vertauschen. Drohnen, welche nach der Drohnen Schlacht erzeugt worden sind, werden bei guten Vorräthen öfter von einzelnen Bäckern selbst bis zum Frühjahr geduldet.

Kleine Mittheilungen.

Der größte Bienenstand Oberösterreichs ist dermalen der des Hrn. Leopold Krennmayr, Gutbesizers zu Gerersdorf bei Hirsching. Dieser Bienenstand, welcher vom Besitzer selbst geleitet wird und bei welchem die Arbeiten von einem seit 15 Jahren auf diesem Stande thätigen Arbeiter verrichtet werden, der von Hrn. Krennmayr selbst in der Bienenzucht unterrichtet worden ist, wird, wie die *„Pinger Tages-Post“* schreibt, auf die rationellste Weise, wie es der heutige Stand der Theorie und Praxis vorschreibt, behandelt. Von den 160 vorhandenen Stöcken sind 40 Vorkühlerstöcke (mit Rahmen und Mobilien, d. i. Glasstöcke), 60 Stöcke sind Strohwohnungen, theilweise ebenfalls Mobilstöcke (Centli-ke Wohnungen) und 60 Stöcke sind Krainer Lagerstöcke, wovon ebenfalls wieder ein Theil mit Rahmeneneinrichtung versehen ist. — Die Stöcke sind in vier Bienenhäusern untergebracht, neben welchen das Gartenhaus steht, welches als Wohnung des Bienenwärters zur Ueberwachung des Standes benützt wird. Während der Tracht- und Schwarmzeit werden die in dieser Zeit häufigeren Arbeiten vom Besitzer, dem Bienenmeister und einem Bienenwärter verrichtet. Der Stand wurde vom Jahre 1864 bis 1870 von 6 auf 120 Stöcke gebracht, wobei in manchen Jahren noch viele Schwärme und Standblöcke verkauft wurden. Auf diesem Stande wird ausschließlich die fleißige und schwarmlustige Krainer Biene gezüchtet. Seit mehreren Jahren ist mit dem Bienenstande eine Samenzuchtanstalt für landw. Samereien verbunden, um den Bienenmeister und Bienenwärter in der freien Zeit in der Rasse der Bienenstände zu beschäftigen.

Die Bienenzucht in Sachsen. — Nichts beweist wohl schlagender die hohe land- und volkswirtschaftliche Bedeutung der Bienenzucht, als die nachfolgenden Angaben, welche der jetzige Präsident des sächsl. brennens. Hauptvereins, Rector Suppe in Lützenburg bei Zittau in seinem ersten Berichte über diesen brennens. Hauptverein gebracht hat. Aus jedem der 17,000 Bienenstöcke, sagt derselbe, fliegen täglich 10,000 Bienen aus, gleich 170 Millionen, jede 4 Mal gleich 680 Mill., an 100 Tagen gleich 68,000,000,000. Jede Biene besucht vor der Vermehrung 50 Blüten; so haben die Bienenstöcke 3,400,000,000,000 Blüten im Jahre besucht. Wird von je 10 Blüten nur eine befruchtet, so ergeben sich 340,000,000,000 befruchtete Blüten. Der Lohn für die Befruchtung von 6000 Blüten sei 1 Pf., also ein lückerlich unbedeutender, ja haben die Bienenstöcke jährlich 68,000,000 Pf. gleich 680,000 M. Nutzen geschaffen, den Niemand beachtet. Jeder Bienenstock hat somit einen Werth für die gesammte pflanzliche Bienenkultur von 40 M. Die Bienen jedes Bienenstockes leisten demnach in Sachsen gegen 252 M. Beitrag zum Gedeihen der Landwirthschaft.

Bienenertrag. Ein vorzügliches Tafelbrot kann leicht nach folgendem Verfahren hergestellt werden. Man nehme altes Honigwasser, welches man aus den Honigwaarenresten durch das Auswaschen der Honiggefäße etc. gewinnt, lasse es kochen und schäume es ab. Wölft sich kein Schaum mehr, so kühlt man die Flüssigkeit in ein Faß, womöglich in ein Eisinglaß und setzt es an den warmen Ofen. Das Spundloch bleibt offen. Als Eßgarnitur nehme man weißen Pfeffer, geräucherte Waiben und geräucherte Terze, mache diese Mischung mit Weinöhl zu einem Teige, trockne diesen am Ofen oder in der Sonne und werfe ihn dann in das Faß. Zu 3 bis 4 Tagen hängt es an zu gähren. Das Faß muß aber alle Tage mit warmem Wasser oder Eßig nachgefüllt werden. Ist die Gährung fast vorüber, was nach 12 bis 14 Tagen geschehen kann, so nehme man auf 30 Liter Eßig 125 Gramm Salinen, sammle Stengel, wie sie klein, blinde sie in ein leinwand Säckchen und hänge sie durch das Spundloch in das Faß. Nach etwa 8 Tagen ist der Eßig auf Flaschen zu stellen, gut zu verkorken und zum Gebrauch aufzubewahren. Er wird dem besten Weinöhl nichts nachgeben und ist keiner außerordentlichen Säure wegen beim Gebrauch mit Wasser zu verdünnen. Zu Ermangelung von Süßwasser kann man natürlicherweise auch aus reinem Honig, wogu der geringere saugt, Eßig bereiten. Man nehme zu 16 Gewichtstheilen Wasser etwa 1 Gewichtstheil Honig und verfahre damit, wie vorher gesagt worden ist.

Einführung italienischer Bienen nach Java. Da die auf der Insel Java ankommenden Bienen nicht viel tugen, plante die holländische Regierung die Einführung italienischer Bienen auf der Insel. Im Auftrage des Ministeriums wurde bei Bathe in Genru 12 Stöcke und die nötigen Geräte bestellt. Auch Dierzon liefert zu der von Rotterdam nach Java abgegangenen Sendung 8 Stöcke. H. S. Kisten, ein Sohn des Seminardirectors Anken in Weimingen, hat die Sendung nach Java begleitet und soll als Lehrer der Bienenzucht zunächst mit einem Jahrgelohn von 5000 M., welcher später bis zu 10,000 M. steigt.

Der Biene Honig. — H. S. Wilson machte der chemischen Section der british Association zu Dublin interessante Mittheilungen über die Zuckermenge, welche im Honig verschiedener Blumen enthalten sind und welche aus den honigbretenden Insekten gesammelt werden. Wilson hat berechnet, daß 125 Kieblüthentöpfchen ungefähr 1

Gramm Zucker geben oder 125,000 Blüthentöpfchen ein Kilogramm. Da jedes Köpfchen etwa aus 60 Blüten besteht, so sind 7½ Millionen Blüten zu einem Kilogr. Zucker nöthig. Da der Honig etwa 76% Zucker enthält, so müssen die Bienen, um ein Kilogr. Honig zu sammeln, 5,600,000 Blüten besuchen Dr. P.

Anzeigen.

1. Dierzon & Ehrenfeld zu Oldenburg. Versammlung: Sonntag, den 5. Januar, Nachmittags 3 Uhr in Stadt Hamburg.

Tagesordnung:

1. Zahlung der Jahresbeiträge.
2. Besichtigung und Benennung des in Nr. 12 beschriebenen Winterkastens. Der Vorstand.
3. Versammlung des Bienenzuchtvereins für Kenner und Umgegend. Sonntag, den 12. Januar im Vereinslocale zu Kenner.

Tagesordnung:

1. Rechnungsablage für das verfloßene Jahr.
2. Zahlung der Jahresbeiträge für 1879.
3. Ueber den Nutzen der Bienen im Haushalt der Natur.
4. Ueber Abzählungen und Unqualitäten im Winter. Am reich zahlreichen Besuch wird dringend gebeten. Der Vorstand.

3. Versammlung des Bienenzuchtvereins a. d. Stdt. Sonntag, 12. Januar 1879, Nachmittags 2 Uhr, im Vereinslocale zu Kenner.

Tagesordnung:

1. Rechnungsablage pro 1878.
2. Aufnahme neuer Mitglieder.
3. Beitragsabgabe pro 1879.
4. Ueber Altersbestimmung und leichte Aufzucht der Königin.
5. Ausstellung eines freiwirtschaftlichen Notationsbrosch.
6. Wahl zweier Vorstandsmitglieder und zweier Revisor.

Am zahlreichen Besuch bittet. Der Vorstand.

4. Versammlung des Bienenzuchtvereins für Kenner und Umgegend am Sonntag den 12. Januar 1879, Nachmittags 2 Uhr, im Tivoli zu Kenner.

Tagesordnung:

1. Vereinsangelegenheiten, als: Aufnahme neuer Mitglieder, Jahresbericht und Rechnungsablage pro 1878 u. d. 2. Das Bienenjahr 1878.
3. Was ist bei der Auswinterung der Bienen zu beobachten?
4. Die Frühjahrswanderung.
5. Einzahlung der Jahresbeiträge pro 1879.

Zu zahlreichem Besuch dieser Versammlung ladet ergebenst ein

Namens des Vorstandes

H. Stave, Schriftführer.

Erinnerung.

Ich erinnere daran, daß mein im Januar 1878 ausgegebenes Preisverzeichnis auch für das Jahr 1879 gilt und deshalb in diesem Jahre den apothekischen Zeitchriften nicht nochmals beigelegt wird, daß aber gewöhnliche Exemplare jederzeit portofrei zugeandt werden.

Entspr. 1. Januar 1879.

G. Dath.

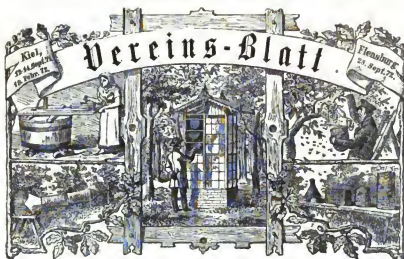
Gesucht.

Ein Sohn rechtlicher Eltern, der Lust hat, die Kunstgärtnerei und nebenbei die Bienenzucht mit beweglichen Waben und auch in Stülpförben zu erlernen, findet unter günstigen Bedingungen sofort oder zum 1. März oder April Stellung in der Nähe Hamburgs. Ein junger Mensch vom Lande, aber Sohn eines Zinkers, würde bevorzugt werden. Nähere Auskunft ertheilt die Expedition dieses Blattes.

Inhalt: 1. Zur Jahresende. 2. Die 23. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenwirthe in Greifswald IV. 3. Das Bienenjahr 1878 (Rachtag). 4. Bericht der Senecella als Beieipflanze für die Bienen. 5. Ist die speculative Fütterung lohnend? 6. Einfluß der Fütterung auf meine Bienenzucht. 7. Berichte der Spezialvereine. 8. Vereinsangelegenheiten. 9. Sprechsaal. 10. Mittheilungen. 11. Anzeigen.

Druck von Schmidt & Klauing in Kiel. — Verlag des Centralvereins. — Expedirt am 5. Januar.

Ersteinst jeden Monat in 1 Bogen; wird den Vereinen u. franco zugelandt und steht denselben zur Verfügung in Vereins-Angelegenheiten gratis, bei anderweitigen Angelegenheiten mit 50 % Aufschlag. Infections-Substanz zur Verfügung.



Sich-Vereinsmitglieder können das „Vereinsblatt“ durch jede Postanstalt für den halbjährlichen Preis von 1 Mk. incl. größtmöglicher Befreiung. Möglichen jeder Zeit werden mit 20 % Aufschlag für die gewöhnliche Druckkosten berechnet.

des Schleswig-Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht.

Redigirt unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsekretär Hl. Andresen, Fischerstr. 29.

Permanente Wabenmittelwände.

Die Erfindung, den Bienen die Arbeit des Wachsbaues zu erleichtern und sie zugleich anzuweisen, solche Zellen, wie wir sie wünschen, zu bauen, ist schon vor ungefähr einem Decennium von Tischlermeister Viehring in Frankenthal (Pfalz) gemacht worden, und seither wurden alljährlich große Quantitäten geläuterten Wachses zur Anfertigung künstlicher Wabenmittelwände, die man zur Erzielung eines regelmäßigen Wabenbaues in die Stöcke bringt, verwendet.

Aber diese Mittelwände haben noch immer den Nachtheil, daß sie in den Rähmchen schwer zu befestigen sind, daher bei etwas ungenauer Arbeit abfallen und hierdurch leicht Veranlassung zu argem Wirrbau geben; andererseits aber werfen sie geruete Waben, was gleichfalls die Regelmäßigkeit des Baues sehr beeinträchtigt. — Dort, wo die Befestigung dieser Mittelwände mit Geschid und Glück ausgeführt wurde, wird der Stock allerdings auch einen prachtvoll regelmäßigen Bau aufweisen.

Um den vorerwähnten Uebelnständen abzuhelfen, ging man schon vor mehreren Jahren daran, den zur Mittelwand auszupressenden dünnen Wachs-

platten eine Einlage von Papier oder leichtem Gewebe zu geben, wodurch sie nicht bloß größere Festigkeit erlangten, sondern auch einer Ausdehnung derselben die bei der im Bienenstocke herrschenden Wärme bedeutend ist, wirksam vorgebeugt werden sollte.

Obwohl die Bienen solche Fabrikate, die zuerst von Otto Schulz in Bukow (bei Frankfurt a. d. O.) erzeugt wurden, willig annahmen und weiterbauten, so zeigte sich doch in Folge, daß sie den fremdartigen Stoff, der den Zellen als Grundlage diente, wahrnahmen und sich nach Aufhören der Sonigtracht — vernünftlich, weil sie da zu solcher Arbeit mehr Zeit hatten — daran machten, denselben auszunagen, wodurch die betreffenden Waben ein ganz jämmerliches Aussehen erhielten.

Herr D. Schulz ging nun daran, seinen Mittelwänden unverwundliche Einlagen zu geben und er verwandte hierzu sog. Metallfolie, und zwar papierdünn ausgewalztes Zinn, das er in heißes Wachs tauchte und dann mit Hilfe der Presse mit den prismatischen Zellenanfängen versah.

Diese Mittelwände konnten nun von den Bienen nicht mehr zerstört werden; sie waren auch leicht und sicher im Stocke zu befestigen: aber das We-

tall ist ein guter Wärmeleiter, der die Wärme schnell annimmt und ebenso schnell weiter befördert und anstrahlt; eine solche Wabe in den Brutraum gebracht, müßte für die Ueberwinterung der Bienen verhängnisvoll werden.

Herr Rentier v. Corswant in Greifswald bemühte sich deshalb, künstliche Wabenmittelwände mit einer solchen Einlage herzustellen, welche eine Verwendung der über denselben erbauten Wabe auch für den Brutraum gestattete. Er wandte zu diesem Zwecke Fournierholz und eigens präparirte feine Pappe an.

Wie seine bei Gelegenheit der letzten Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenwirthe in Greifswald ausgestellt, augenscheinlich seit mehreren Jahren in Gebrauch gewesen, aus den genannten Stoffen erbauten Waben, deren einzelne selbst Spuren beherbergter Brut zeigten, andere aber verdeckelten Scheibenhonig enthielten, bewies, hat der als geistreicher Bienenzüchter in weitesten Kreisen bekannte Herr Rentier, dem wir mehrere zweckmäßige Erfindungen auf dem Gebiete der Bienenzucht verdanken, auch in diesem Punkte das Richtige getroffen und dürfen diese „permanenten Mittelwände“ bei rationellen Züchtern bald in allgemeine Verwendung kommen.

Herr D. Schulz, dessen künstlichen Mittelwände aus bloßem, und zwar reinem Bienewachse, einen europäischen Ruf genießen, hatte außer diesen auch Waben mit Metalleinlage ausgestellt, die wegen der Regelmäßigkeit und Gleichförmigkeit der in geraden Reihen stehenden Zellen das Herz jedes Bienenfreundes erfreuen. Auch diese werden im Honigraume stets eine vorzügliche Verwendung finden.

Künstliche Verdeckelung der Honigwaben.

Der Honig hat ähnlich dem Salze die Eigenschaft, das Wasser aus den ihn umgebenden Stoffen mit großer Begierde anzuziehen. Dieses hat gewiß Jeder, der Honig in seinem Keller oder an einem sonstigen feuchten Orte aufbewahrt hat, schon erfahren. So groß ist dieses Bestreben, daß das Wasser selbst durch die Poren des Eichenholzes und des zum hermetischen Verschlusse der Honigtöpfe gerne verwendeten Pergamentpapiers dringt, um sich mit dem allzeit durstigen Lieblinge zu verbinden.

Es mag diese Eigenschaft im Haushalte der Natur — bez. im Bienenstode — eine ganz vorzügliche praktische Seite haben, indem sie gewiß dazu beiträgt, den Bienen, welche für den Winter kein Wasser sammeln, es aber doch notwendig brauchen, in der Auffammlung der aus dem Umfalle sich niederschlagenden Wassertropfchen behilflich zu

sein und sie so vor der Durknoth zu schützen; aber dieselbe Eigenschaft kann eben im Bienenstode auch große Nachtheile im Gefolge haben. Der durch Wasser verdünnte Honig geht nämlich sehr leicht in Gährung über, wovon der richtige Honig gerade durch die Ueberfäulung mit Zunderstoffen frei bleibt.

In solchen Bienenstöcken, die im Spätherbste hart gefüttert wurden oder sonst um diese Zeit noch eine recht erhebliche Tracht hatten, bleibt das hierdurch gewonnene Honigquantum in der Regel unverdeckelt, weil die Bienen im October und November nicht mehr die Kraft haben, Wachs zu erzeugen, um den eben eingetragenen Honig damit zu verdeckeln. Eine geringe Menge des letzteren wird von ihnen wohl noch im Herbst verzehrt und entgeht so dem Sauerwerden; aber was da noch nicht verzehrt wird, was für den Januar und Februar bleibt, das ist der Gefahr der Gährung im höchsten Grade ausgesetzt, da um die erwähnte Zeit die Lebenshätigkeit der Bienen bedeutend zunimmt, wodurch viel Wärme und Feuchtigkeit erzeugt wird. Es ist nun leicht zu ermeßnen, daß ein Bienenvolk, das solchen in Gährung befindlichen Honig verzehrt, wozu es sich, wenn die gut conservirten Vorräthe aufgebraucht sind, schließlich bequemen muß, verschiedenen Krankheiten — am nächsten vielleicht der Ruhr — anheimzufallen wird.

Die Bienen scheinen als tüchtige Chemiker genau zu wissen, wie gefährlich ungedeckelte Honigzellen im Stode ihrer Gesundheit werden könnten, weshalb sie alle für den Winter bestimmten Honigtäfelchen schon im Sommer sorgfältig durch kleine Wachsstäbchen verschließen.

Für den praktischen Bienenwirth hätte es also eine nicht zu unterschätzende Bedeutung, wenn er einem Volke, das er im Herbst bei der Einwinterung honigarm vorfand, nicht erst den Honig als Futter reichen dürfte, sondern wenn er ihm denselben als schon gedeckelte Wabe einstellen und so das Geißt des Verdeckelns, das unter günstigen Umständen die Bienen selbst besorgt hätten, an deren Stelle verrichten könnte. Es wäre ja besonders beim beweglichen Wabenbau leicht, eine leere Wachsware mit Honig zu füllen und diese in den Winterstich der Bienen zu bringen; aber, wie den Honig vor Gährung bewahren und ihn doch den Bienen zugänglich machen, oder mit anderen Worten; wie den Honig verdeckeln?

Diese Frage beschäftigte auch den Pastor Knoblauch aus Kolofschagen in Pommern, wie er selbst sagt, Jahre hindurch, und er erkannte denn auch ein Mittel, das ziemlich nahe zum Ziele führt und das einfach genug ist, um beifalls weiterer Verfolgung der Sache verbreitet zu werden. Neuestere

sich doch selbst Dzierzon, der jeder Neuerung auf dem Gebiete der Bienenzucht mißtrauisch entgegenkommt, daß die gedachte Erfindung in ihrer Vervollkommenung jedenfalls praktische Bedeutung erlangen werde. (Vergl. Nr. 12 1878. Seite 89).

Herr Pastor Knoblauch füllt zuerst die eine Seite der Wabe voll mit Honig, reinigt dann durch Darüberfahren mit einem feuchten Schwamme die Zellenränder von allem Zuckersaß und läßt sie trocknen. Inzwischen hat er reines Bienenwachs flüssig gemacht und säubert jetzt dieses mittelst eines Refraicheurs einem feinen Sprühregen gleich über die zu verdeckelnde Wabe. Dort bildet sich alsbald eine feine Kruste aus Wachs, die unmittelbar über dem Honig lagert und an den Zellenrändern festklebt und die den Honig von aller Luft vollkommen abschließt. In gleicher Weise wird dann die andere Seite der Wabe gefüllt und verdeckelt.

Allerdings werden die auf diese Weise gebildeten Zellendeckel wider als jene, welche die Bienen selbst so meisterhaft herstellten, aber sie bleiben noch immer so, daß die Bienen den Honig durch dieselben riechen und durch Aufbeugen der Deckel zu demselben zu gelangen wissen.

Die Erfindung ist gewiß als ein Fortschritt in der Bienenzucht zu versehen und ist vorauszusetzen, daß es gelingen werde, die Verdeckelung der Honigwaben zu einer gewissen Vollkommenheit zu bringen, die freilich dem Meisterwerke der Bienen stets nachstehen wird. (W. L. Z.)

G. Schächinger.

Einfluß der Witterung auf meine Bienenzucht in Eimsbüttel (bei Hamburg).

Von C. C. S. Müller.

November 1877.

Der höchste Barometerstand war am 15. Morg. 773.8, der niedrigste am 23. Morg. 737.4, der durchschnittliche 756.02.

Der wärmste Tag am 7. mit + 14.2, der kälteste am 25. + 4.0, die durchschnittliche Tagestemperatur + 9.3.

Die wärmste Nacht am 11. mit + 12.5, die kälteste am 15. + 1.5, durchschnittliche Nachttemperatur + 3.3. 5 Nächte war die Temperatur unter 0°. Die höchste Wärme in der Sonne war am 11. mit 17.1 gegen 6.8 im Schatten. Heller Sonnenschein kam nicht vor, mitter an 3, Sonnenblicke an 12 und nicht sichtbare an 15 Tagen.

Von 12 heiteren und ziemlich heiteren Tagen zeichneten sich 2 als schöne Herbsttage aus.

Bewölkte 13, bedeckte und trübe 10 Tage.

Am 22. Nachts einmaliger starker Donner, begleitet von starkem Regen, vermisch mit Schnee.

21 Tage mit Regen, von denen 7 als besonders regnerisch bezeichnet werden können.

Die gesammte Regenhöhe des Monats war 45.7 mm., die höchste Regenhöhe am 23. mit 7.7 mm.

Am 27. waren die Ränder der Teiche mit jungem Eis bedeckt.

Schöne Herbsttage kamen am 10. mit 13.1 und am 11. mit 17.1° Wärme vor, an beiden Tagen flogen die Bienen Mittags ziemlich stark. November 1878.

Der höchste Barometerstand war in diesem Monat am 20. Morgens 775.0, der niedrigste am 15. 738.1, der durchschnittliche 755.09.

Der wärmste Tag am 27. mit + 11.5, der kälteste am 24. und 25. mit + 0.5. Durchschnittliche Tagestemperatur + 8.5 nach Celsius.

Die wärmste Nacht am 28. mit + 8.5, die kälteste am 21. mit + 4.1, durchschnittliche Nachttemperatur + 0.9, 15 Nächte war die Temperatur unter 0°.

Die höchste Wärme in der Sonne war am 18. mit 20.2 gegen nur 5.5 zur selben Zeit im Schatten.

Heller Sonnenaufgang kam nicht vor, an 7 Morgen mitter und an 23 Morgen nicht sichtbar.

Heller Sonnenschein war an 6, mitter an 3, helle Sonnenblicke an 4, matte an 6 und an 11 Tagen kein sichtbar.

Heitere und ziemlich heitere Tage waren 9, wovon sich 3 als schöne Herbsttage auszeichneten. Bewölkte 9, bedeckte und trübe Tage 12.

Am 5. Nachts fiel der erste leichte Schnee, Schnee und Regen an 2 Tagen und an 13 Tagen Regen, wovon 7 als regnerisch zu bezeichnen sind.

Die gesammte Regenhöhe dieses Monats war 58.1 mm, die höchste Regenhöhe am 14. mit 15.9 mm.

Am 12. Nachmittags 3 Uhr starke Graupelschauer, begleitet mit Mlig und starkem Donner. Nachts starkes Wetterleuchten.

Am 18. zeigte sich das erste Eis am Rande der Teiche.

Schöne Herbsttage hatten wir in diesem Monat 3, und zwar am 1. mit 6.5°, am 2. mit 5.1 und am 17. mit 6.7° Wärme.

Am 26., 27. und 28. bei WSW und SO Winde und einer durchschnittlichen Wärme von 11.3° flogen die Bienen gegen Mittag sehr stark.

Berichte der Specialvereine.

Am 12. Januar hielt der Bienenzuchtverein für Neuenfrug und Umgegend seine erste diesjährige Versammlung ab. Anwesend waren 21 Mitglieder.

Nachdem das Geschäftliche erledigt war, sprach Herr Körner-Veschenhof über den Nutzen der Biene im Haushalt der Natur und über Abtrommeln und Umquartieren im Winter. Eingangs bemerkte Referent, daß er sich in seinem Vortrag nicht so sehr auf Wachs- und Honigbereitung, als auf die Befruchtung der Blumen und Blüthen durch die Biene, einlassen werde und daß letzteres nicht genug in Erwägung gezogen werden könne, um die Nothwendigkeit der Bienenzucht zu konstatiren. Referent führte aus, daß die Hauptthätigkeit der Biene Fortpflanzung, Einsammeln und Befruchten sei. Die Biene sammle Nectar, Wasser, Propolis und Blüthenstaub ein. Vom Nectar allein könne sie nicht leben, weil diesem der erforderliche Stickstoff fehle, den sie namentlich dem Blüthenstaub entnehme. Der Nectar sei ein süßer Saft, der von den Honigdrüsen des Fruchtbodens der Pflanze ausspritzt, von der Biene durch den Rüssel in den Magen aufgenommen und als Honig an die Zellen der Bienenwohnung abgegeben werde. Durch die Läuterung des Nectars im Bienenmagen bekomme er sein Aroma, dessen Geschmack sich nach dem Geschmack der Pflanzen richte und dem Honig den wirklichen Werth gebe. Wasser werde nur nach Bedarf genommen und niemals in den Zellen vorrätig gehalten. Dieser Bedarf sei am größten im Frühling bei Ernährung der jungen Brut. Sind die Bienen alsdann an ihren Ausflügen durch Kälte, Regen und Sturm behindert, so entstehe Durstnoth, welche die junge Brut zu Grunde richte. Um das zu verhindern, müsse man in, oder bei den Bienenwohnungen, Bienen tränken errichten. Propolis, oder Rittwachs sammeln die Bienen von Knospen der Korkkastanie und von den Tannenzapfen, um damit die Spalten, Fugen und Ritzen ihrer Wohnungen zu verkitten und die zu großen Fluglöcher zu verengern. Blüthenstaub, oder Pollen, der den Bienen, sowohl jungen als auch alten, zur Nahrung dient, sammeln sie von den männlichen Geschlechtstheilen der Blüthe, verladen ihn mittelst der Bürste und Schaufel und tragen ihn als Höschchen an den Hinterbeinen in ihre Wohnung. Die Geschlechtstheile der Blumen und Blüthen befinden sich in der Blumenkrone und bestehen aus Staubbeutelchen und Griffel. An den Staubfäden befinden sich kleine Beutelchen mit farbigem Mehl, Blüthenstaub, angefüllt. Der Griffel, oder Stempel, sei eine Röhre mit einer Narbe am Ende, der aus dem Fruchtboden der Pflanze steht. Fällt von dem Blüthenstaub auf die Narbe des Griffels, die ihn durch die Röhre auf den Fruchtboden der Pflanze leitet, so ist sie befruchtet. Wenn das nicht geschähe, würden sämtliche Pflanzen unbefruchtet bleiben und Menschen und Thiere einer Ernte umsonst entgegen

sehen. Von dieser Arbeit sei der Biene ein großer Theil überwiesen und sei hier auch vielleicht der größte Nutzen, den sie im Haushalt der Natur hat, zu suchen. Beim Befliegen der Blumen und Blüthen würde die Biene mit Blüthenstaub besetzt, den sie beim Veräugen des Griffels, an die Narbe desselben abgiebt und so die Pflanze befruchtet. Ein Versuch habe ergeben, daß Klee, dem der Besuch der Bienen und anderer Insekten abgesperrt war, keine Frucht trug, während der freie Klee von selbiger Art Samen in Fülle hatte. Damit die Pflanzen dabei nicht aus ihrer Art schlagen, bekümmert die Biene zur Zeit nur eine Gattung, was an der reinen Farbe der Höschchen zu erkennen ist. Man soll nach Dr. Pollmann, wonach Referent, wie er bemerkte, gearbeitet habe, sich der Mühe unterziehen haben, sämtliche Bienen eines Stodes, die von Morgens 6 bis Abends 8 Uhr aus- und eingeflogen sind, zu zählen. 48,620 Bienen hötten Nectar und 41,236, Pollen eingetragen. Im Ganzen seien 89,856 Ausflüge gemacht. Das Gewicht des Stodes habe um 7 Pfund — 2 Pfund Pollen und 5 Pfund Honig — zugenommen. Ferner nehme man an, daß eine Biene, um das Besium einer Tour einzusammeln, 20 bis 30 Blüthen besiegen müsse und sei an dieser Zahlenangabe zu erkennen, daß von einem Bienenhaude an einem Flugtage Millionen Pflanzen befruchtet werden. (Vergl. Nr. 1 1879, Seite 8).

Das Abtrommeln und Umquartieren im Winter veranschaulichte Referent an zwei aneinander geklammerten Bienenkörben. Obgleich durch die Anwendung desselben im Winter, ein vorwiegender Nutzen nicht recht zu erkennen war, fand die Art und Weise der Veranschaulichung doch Beifall.

Zum Schluß zeigte Referent noch 3 Kastenwohnungen, eine rotirende Wohnung von Freiwirth und zwei Dacheise aus Oldenburg und Kreuzstadt.

Neu aufgenommen wurden 4 Mitglieder.

Sibstn, den 15. Januar 1879.

H. Prüfs, Schriftführer.

Dzierzon-Ehrensels zu Oldenburg den 5. Januar. Raum taucht auf dem Gebiete der Apistit eine neue Idee auf, ist auch sofort die Phantasie des Imkers rege und sucht Verbesserungen anzubringen, und hingeworfene Winke im Interesse der von uns Schleswig-Volksknechten lange noch nicht genug gewürdigten Imkerei zu besprechen und auszudeuten, „mag mancher Herren Muth sich auch in Unmuth verkehren.“ So ergeht es auch meinen in der December-Nummer vorigen Jahres beschriebenen Ueberwinterungsstöden.

Raum war in der letzten Versammlung das Wort über gedachten Stod verhallt, wurde auch

die nähere Besprechung desselben auf die nächste Tagesordnung gesetzt. Es waren zu diesem Behufe 2 der beregten Kastenwohnungen ausgestellt, ein einfacher, in der beschriebenen Weise angefertigt und eine Variante in brillanter Ausföhrung, erstker nur der Praxis, letzterer neben dieser besonders dem Schönheitsfönn dienend, mit einem noch unerwähnt zu lassenden Material umkleidet und im Innern nach dem Grapenhorst'schen Grundsatz „theils und verbinde“ eingerichtet. Man wandte sich ungetheilt der schönen Tochter in ihrem äußeren Liebreize zu, ohne weiter nach der Mutter zu fragen; natürlich, wer möchte auch die Mutter, wenn die Tochter zu haben ist! Es steht nur zur Frage ob man nach jüdischen Ritus auch die mächtige Aussteuer daran wenden kann und mag. Doch Scherz bei Seite! Die Idee der Variante des Herrn J. Grimm war von dem Vereinsstifter J. C. Wiltz in brillanter Weise verwirklicht und Jeder, der Unterzeichnete nicht ausgeschloffen, mußte sich sagen: „das ist wahrhaft schön!“ — Weiteres zu verathen, liegt vorläufig nicht im Interesse des Herrn Grimm, und kann deshalb auch nicht auf den praktischen Werth eingegangen werden. Anzustellende Versuche mit der Mutter sind dem Herrn Schwarz und mit der Tochter Herrn Grimm übertragen, um sie später mit den Versuchen des Unterzeichneten zu vergleichen. An beiden Kasten wurde so lange und so lebhaft herumdemonstrirt und darüber debattirt, daß für andere Gegenstände keine Zeit übrig blieb und nur noch eilfzig um 6 Uhr die Beiträge pro 1879 eingezogen werden konnten. Die nächste Versammlung wurde auf den 31. März anberaumt, wo jedes Mitglied seinen Wirtschaftsplän für 1879 vorzulegen und zur Berathung zu stellen haben wird. Ks.

Der Bienenzuchtverein für Neumünster und Umgegend hielt am 12. Januar seine erste diesjährige Versammlung ab. Anwesend waren 14 Mitglieder und 1 Hospitant, welcher später dem Verein als Mitglied beiträt. Der unterzeichnete Schriftföhrer erstattete den Jahresbericht und legte Rechnung ab, welche in Einnahme mit 165 M. 80 Pf. und in Ausgabe mit 151 M. 60 Pf. abschließt. Zu Revisoren der Rechnung wurden die Mitglieder: Lehrer Maack-Badenstedt und Schneider Busch-Latendorf gewählt und haben diese die Revision bis zur nächsten Versammlung zu beschaffen. Die Berichterstattung über das Bienenjahr 1878 mußte ad acta gelegt werden, weil wegen des scharfen Frostwetters so viele Mitglieder ausgeblieben waren. Nachdem sodann noch über die Erfordernisse bei der Auswinterung der Bienen, sowie über die Wanderung in die Kapstracht eingehend verhandelt worden, trat man in

eine Berathung ein über eine im Laufe dieses Jahres im Kreise Kiel abzuhaltende bienenwirtschaftliche Kreis-Wanderversammlung. Es fand sich für dieses, zuerst von dem Vordesholmer Imkerverein angeregte Project bei den hiesigen Vereinsmitgliedern ein sehr lebhaftes Interesse, und wird man von hier aus für das Zustandekommen der beregten Versammlung noch wirken kann sein. Beschlossen ward, den Vereinen zu Vordesholm und Schönkirchen durch den diesseitigen Vorstand das folgende Anerbieten zu machen: „Der Neumünstersche Verein ist, unter Verzichtleistung auf einen Beitrag zu den Kosten, mit Ausnahme derjenigen für etwaige Prämien, geneigt, die Kreis-Wanderversammlung und Ausstellung in Neumünster aufzunehmen, wenn er sich einer thätigen Mitwirkung der Vereine in Vordesholm und Schönkirchen versichert halten darf.“ Der hiesige Verein beschiedet sich jedoch gerne, wenn einer der beiden andern Vereine die Versammlung aufzunehmen sich erbietet. Wenn es übrigens auf eine pekuniäre Sicherstellung des Projekts ankommt, so scheint uns Neumünster der geeignetste Ort für die Abhaltung der Kreis-Wanderversammlung zu sein. Vielleicht schließen sich ja auch die umliegenden Vereine, als: Bramstedt, Brodstedt, Rortorf, Segeberg dem Projecte an. — Bei der schließlich abgehaltenen Wahl eines Schriftföhrers wurde der Unterzeichnete für die nächsten drei Jahre per Acclamation als solcher wiedergewählt.

H. Stave, Schriftföhrer.

Versammlung des Norberdithm. Imkervereins am 11. Januar 1879. Anwesend 5 Mitglieder. Nachdem die Vereinsrechnung für das verfloffene Jahr wie auch die Abrechnung für die Wanderversammlung revidirt worden war, sollte ordnungsmäßig zur Neuwahl eines Vorstandes geschritten werden. Da aber zwei der seitherigen Vorstandsmglieder aus dem Vereine ausgetreten waren, der Unterzeichnete es bestimmt ablehnte, seinen Posten als Vorspender noch ferner zu bekleiden, auch keiner der übrigen Anwesenden sonderliche Neigung zeigte, in den Vorstand gewählt zu werden, so mußte von einer Vorstandswahl Abstand genommen werden, umso mehr als der Verein durch harte Austrittserklärungen gänzlich in seinem Bestande erschüttert ist. Der Unterzeichnete übernahm es vorläufig, die Geschäfte fortzuführen und zu einer ihm passend erscheinenden Zeit die noch treugebliebenen Mitglieder zu einer (event. letzten) Versammlung zusammen zu berufen, damit über Sein oder Nichtsein entschieden werde. Von der Einsammlung der Beiträge pro 1879 mußte sonach vorläufig Abstand genommen werden. Auf die oben angedeutete Versammlung (wahrscheinlich im

Laufe des Aprilmonats), wozu die Einladung durch's B.-Bl. später erfolgen wird, mache ich schon jetzt diejenigen unserer treugebliebenen Mitglieder, die es mit dem Fortbestande des Vereins ernst meinen, aufmerksam. Sie bittend, alsdann einmüthig am Platze zu sein.

Thomßen,
seitiger Vorsitzender.

Der Bienenzuchtverein a. d. Stör hielt am 12. Jan. d. J. zu Jzehoe eine Versammlung ab, die trotz der 13 Grad Kälte selbst von auswärts sehr zahlreich besucht war. Der Vorsitzende eröffnete die Versammlung mit einem freundlichen Neujahrsgruß. Die der Versammlung vorgelegte Abrechnung des Kassirers pro 1878 wurde für richtig befunden. Es erfolgte sodann die Einzahlung der Jahresbeiträge pro 1879 und die Vorstandswahl; die Versammlung wählte zum Vorsitzenden den Herrn D. Orth-Jzehoe, zum Schriftführer der Wachtmeister a. D. Hillebrand-Jzehoe. Der Vorsitzende hielt sodann einen lehrreichen Vortrag über die Wichtigkeit und den Nutzen der rationalen Bienenzucht; er erörterte die Vortheile des Mobilbaues, die naturgemäße Einwinterung etc. Die Rede schloß mit dem Wunsche, daß das Jahr 1879 für die Bienenzucht ein recht glückliches werden und jeder Imker an seinen Lieblingen rechte Freude haben möge. Als Zeit der nächsten Versammlung wurde Anfang April festgesetzt. J. Hillebrand.

Vereinsangelegenheiten.

1. In Gemäßheit der §§ 7 f. u. 13 unserer Statuten werden diejenigen Specialvereine, welche die Abhaltung einer Kreiswander-versammlung in diesem Jahre beabsichtigen und dabei auf die Unterstützung des Centralvereins rechnen, ersucht, ihre desfalligen Gesuche bis zum 15. März d. J. an das unterzeichnete Sekretariat einzufenden.

2. Die wenigen Vereine, welche bisher die Mitglieds-Verzeichnisse und Jahresbeiträge nicht einsandten, werden dringend ersucht, das Versäumte baldigst nachzuholen.

3. Es wird nochmals daran erinnert, daß nur in dem Falle die „Eichst. Bienenzzeitung“ bestellt und zugesandt wird, wenn vorher, spätestens aber bis zum 10. Febr. d. J. die ausdrückliche Bestellung und die Einzahlung von 4 M. 50 Pf. erfolgt.

4. Diejenigen Vereinsvorstände, welche vom Kassirer Bienenzüchter oder vom Wiener Bienevater im Laufe des Jahres 1878 einzelne (insbesondere die ersten 3) Nummern allein

erhalten haben, werden dringend gebeten, dieselben einzusenden, damit eine Auswechslung und Completion stattfinden kann. Die reklamirten Nummern der Eichstädter Bienenzg. werden in den nächsten Tagen nachgeliefert.

Der Centralsekretär.

Jahresbericht des Schleswig-Holsteinischen Vereins für Versicherung gegen unverschuldete Schäden durch Bienenschädlinge pro 1877 und 1878.

In Ausführung eines Beschlusses der Delegirtenversammlung in Heide am 25. Sept. 1878 gebe ich in Nachstehendem den Bericht über die Thätigkeit etc. des Versicherungsvereins in den Jahren 1877 und 1878. Denn auch der Bericht nicht viel bringen kann, was nicht schon durch die von mir nach und nach im Vereinsblatt veröffentlichten Mittheilungen bekannt ist, so wird es trotzdem den Mitgliedern nicht uninteressant sein, diese und einige andere nicht bekannte Daten einmal im Ganzen überblicken zu können.

Im Jahre 1877 zählte der Verein 204 Mitglieder, welche im Ganzen 5229 Bienenvölker versichert hatten. Die Mitglieder bestanden sich außer 26 directen Mitgliedern des Centralvereins, über 12 Specialvereine, nämlich Reumünster und Umgegend 39, Südbesitzmarischen 28, Hanerau und Umgegend 20, Bordesbholm 15, Rorderbithmarischen, Verein „an der Stör“ und „auf Jöge“ je 14, Brodstedt und Buijendorf je 10, Kantenkirchen und Döwischlag je 5 und Oldenburg 2 Mitglieder. Ordnet man die Specialvereine nach der Zahl der versicherten Völker, so wird die Reihenfolge derselben anders. Südbesitzmarischen hatte versichert 818, Reumünster und Umgegend 754, die deutschen Mitglieder des Centralvereins 712, Verein „an der Stör“ 651, Bordesbholm 622, Hanerau und Umgegend 524, Rorderbithmarischen 279, Kantenkirchen 230, Brodstedt 189, Döwischlag 143, Buijendorf 135, Verein „auf Jöge“ 68 und Oldenburg 44 Völker.

Die Einnahme des Vereins betrug in dem Jahre 261 M. 45 Pf. Hieron wurden am 20. Juni des Jahres 200 M. in der Reumünsterischen Spae- und Viehställe auf Infektions belegt, die Direction war jedoch genöthigt, am 22. October des Jahres zur Deckung des Verwaltungskosten und eines inzwischen eingetretenen Schadens 50 M. wieder aus denselben zu entnehmen.

Der berragte Schaden ereignete sich am 22. August 1877 zu Springbühl im Bezirke des Specialvereins Reumünster. Die Bienen des Mitgliedes, Herrn Unterhork zu Eiderstedt bei Bordesbholm, welche zu Springbühl zur Haidebeute aufgestellt waren, todten nämlich 7 Wäpse des Landmannes Stender daiesb. Der Schaden ward von Herrn Girmir Abel-Reumünster, Herrn Sqauro-Padenstedt und mir bestritten und, nachdem sich herausgestellt, daß derselbe nicht selbstverschuldet war, auf 33 M. 60 Pf. taxirt. Da aber $\frac{1}{2}$ der aufgestellten Bienen nicht versichert waren, so ward bestimmt, daß der Verein nur $\frac{1}{2}$ des Schadens oder 25 M. 20 Pf. zu deden habe, welche Summe am 3. Novbr. 1877 an Unterhork ausbezahlt ward.

In den Tagen der Central-Wanderversammlung in Reumünster am 15. Septbr. 1877 tagte die erste Versammlung des Vereins, welche auf Antrag des Herrn Lehrer Thomßen in Schalfholz pr. Tellingstedt ausnahmsweise zu einer freien Mitgliederversammlung sich gestaltete. In dieser Versammlung, welche übrigens nicht sehr zahlreich besucht war, wurde das Vereinsstatut beraten und wesentlich nach dem vom Reumünsterischen Verein im Vereinsblatt Nr. 2 vom Jahre 1877 veröffentlichten Ent-

kurze endgültig angenommen. Dadurch erhebt der Verein eine bestimmte Grundlage und wir hoffen, daß er auf dieser noch recht lange blühen und sich weiter auf- und ausbauen wird.

Das Jahr 1878 hat dem Verein einen nicht geringen Zuwachs an Mitgliedern, wenn auch nicht an verdienstlichen Dienstdienstern, gewährt. 65 neue Mitglieder mit 1172 Völkern traten dem Verein im Laufe des Jahres bei, wogegen der Verein von denjenigen Mitgliedern, welche im Jahre 1877 verstorben hatten, 27 verlor, darunter auch einige, deren Dienststand in dem für die Durchwinterung ungünstigen Winter 1877/78 total zu Grunde gegangen war, so namentlich auf Föhr. Der Bestand des Vereins war am Schlusse des Jahres 245 Mitglieder, welche 6370 Dienstdienstler überwintert hatten. Die Mitglieder vertheilten sich außer den direkten Mitgliedern des Centralvereins, wovon 35 im Ganzen 878 Völkern verstorben hatten, über 14 Spezialvereine. Neu hinzugekommen sind die Vereine Schönlirchen und Norderf. Verstorben hatten:

Verein Neumünster	49 Mitglieder,	967 Völkern,
„ Nordesholm	19 „	583 „
„ Norderdithmarschen	13 „	208 „
„ Süderdithmarschen	29 „	670 „
„ Kallentirchen	6 „	232 „
„ Ditschlog	4 „	124 „
„ Harnau	21 „	429 „
„ an der Stör	18 „	719 „
„ Buisendorf	15 „	221 „
„ Oldenburg	7 „	76 „
„ Brodstedt	10 „	164 „
„ auf Föhr	9 „	36 „
„ Schönlirchen	4 „	79 „
„ Norderf	6 „	73 „

Leider brachte das Jahr 1878 dem Verein einen für seine Verhältnisse recht großen Schaden, um solchen den Mitgliedern im Vereinsblatt Nr. 9 mitgeteilt worden. Derselbe ließ sich aus den eingezahlten letzten Jahresbeiträgen nicht decken, und schien der Direction ein Griff in das zinsbar belegte Vereinsvermögen nicht rathsam zu sein. Die Direction hat daher geglaubt, eine Nachzahlung von 3 Pf. a Volk auszusprechen zu müssen, und hat sie hierdurch, wie sie auf Grund vieler Zuschriften annehmen darf, im Sinne der großen Mehrzahl der Mitglieder gehandelt.

Die Kassenverhältnisse des Vereins gestalteten sich am Schlusse des Jahres 1878 kurz folgendermaßen: Zinsbar belegt sind 160 M., welche mit den aufgelaufenen Zinseszinsen einen Werth von 159 M. 82 Pf. repräsentiren; eingenommen wurden an festen Jahresbeiträgen 142 M. 56 Pf., die Nachzahlung ergab 159 M. 6 Pf., doch sind die Mitglieder in Süderdithmarschen hierin noch mit 17 M. 10 Pf. restant, der Kassier hat am 1. Jan. 1878 betrug 8 M. 5 Pf. Ausgegeben sind im Laufe des Jahres zur Deckung des Schadens 99 M. 84 Pf. und für Verwaltungskosten 114 M. 15 Pf., und verbleiben mithin in Kasse (unter Hinzurechnung der obigen Restontrugelder) 95 M. 68 Pf.

Lassdorf, den 22. Januar 1879.

H. Stove, Sekretär.

Protok.

Wenn pag. 100 des B.-Bl. 1878 gesagt ist, daß von den Vereinen Norderdithmarschen, Süderdithmarschen und an der Stör eine Resolution eingebracht sei, der Versicherungs-Verein wolle a. seine Verwaltung dem Centralverein übertragen u. s. w., so muß ich hiergegen Notens des Süderdithmarscher Vereins auf's aller Entschiedenste

protestiren, glaube auch nicht, daß die andern beiden Vereine eine solche Resolution gefaßt haben, vielmehr wird das Ganze wohl auf dem bekannten Vortrag des Herrn Thomsen-Schallholz vom 26. Septbr. v. J. in Heide (B.-Bl. pag. 85) beruhen. Daß die Delegirten in Heide zu seinen andern Wünschen als über gemeinsame Angelegenheiten der 3 Vereine compiren waren, versteht sich ja von selbst.

Der Vorsitzende des Süderdithm. Special-Vereins.

Bei der Redaction eingegangen:

1. Dichtungen von J. B. Vossler, Dr. phil., weil. Lehrer an der Gelehrtenschule zu Norderf. gefallen als Freiwilliger im Kriege 1870. Herausgegeben von seinem Bruder. Jychoe 1878. Verlag von Wth. Jansen. Nissen's Nachf. Preis 2 M. 50 Pf.

Die Dichtungen, in welchen unser Freund und Studien-genosse ein Stück seines reichen Herzens, seines vielseitigen gebiegenen Wissens niedergelegt hat, verdienen die höchste Beachtung, sie werden jedem Leser eine Quelle trüder Freude sein, vor Allem aber sind sie ein Ehrenmal dem für's Vaterland gefallenen echten Sohne Dithmarschens.

2. Preis-Courant über Spritzen u. Pumpen aus der Fabrik von E. C. Fiedler. Jychof in Eschsen.

3. Samen-Katalog von Martin Großhoff in Lueddinburg.

4. Samen-Verzeichniß von Emil Kropf, Kunst- und Handelsgärtnerei in Hochheim-Erfurt.

5. Preis-Courant des Oberkroiner Handels-Vereinsstandes von Anton Jumer zu Jauerburg in Oberkroin, Oesterreich.

6. Verschiedene Wäheranzeigen von Hugo Voigt, Buchhandlung für Landwirthschaft, Gartraben und Forstwesen in Leipzig.

Briefkasten der Redaction.

Hrn. Schw.-Oldenburg. Für ihre Nothschläge freundlichen Dank. Ihre Auslassung über die Verhandlungen in Greifswald beweisen uns, daß Sie in der periodischen Literatur der Apikal wenig bewundert sind. Sehen Sie sich doch einmal die Nr. 11 u. 12 unseres Vereinsbl. von 1878 an und vergleichen Sie damit die entsprechenden Mittheilungen im „Deutsch. Völkensfreund“ und selbst im „Hannoverschen Centralblatt“. Wir glauben, Sie werden dann anders, jedenfalls mit mehr Ueberlegung urtheilen. Hätten Sie sich uns mit vollem Namen genannt, würden wir mit großem Vergnügen in brieflichen Verkehre mit Ihnen getreten sein, denn Sie haben offenbar ein lebhaftes Interesse an unserer guten Sache.

Hrn. Schwarz. Vielen Dank für ihre Mittheilung. Die Angelegenheit kommt in nächster Nummer zur Sprache. Wir theilen ihre Ansicht.

Hrn. J. J. E. in R. Die dem Mitgliedsverzeichnis beigefügten Mittheilungen waren uns um so interessanter, als wir ein volles Jahr seit von Ihnen nichts hörten. In der nächsten Nummer mehr.

Hrn. Kantor D. u. V. Vielen Dank für das kleine Stück Erdbeerwesen; findet Verwendung.

Hrn. Steffens-Sandbagen. Für diese Nummer leider zu spät.

Hrn. Ks. Dost und Groß. Inzerfanden in nächster Nummer.

Anzeigen.

1. **Bersammlung des Schmarnschen Vereins**
f. B. in Landtichen am Sonntag, 9. Februar 1879, Nach-
mittags 1 1/2 Uhr.

Tagesordnung:

1. Die Salicisfäure im Allgemeinen und ihre Verwen-
dung in der Bienenzucht.
2. Gewinnung und Verwerthung des Waxes.
3. Was ist bei der Auswinterung zu beobachten?
4. Vereinsangelegenheiten: Abrechnung pro 1878, Wahl
eines Vorstandes, Bücherwechsel ic.

Der Vorstand.

2. **Bersammlung des Stormarnschen Imker-
vereins** Sonntag, den 9. Februar, Nachm. 2 Uhr,
beim Herrn Kuge in Stapelsfeld.

Tagesordnung:

1. Geschäftliche: Zahlung der Beiträge, Eintieferung
der Wäcker ic.
2. In welchem Zustande befinden sich die Bienen jetzt?
3. Worauf ist bei der Frühjahrseinschwärmung das Haupt-
augenmerk zu richten?

Der Vorstand.

3. **Der Schönlirchener Bienenzuchtverein**
wird am Sonntag, den 23. Febr., Nachm. 3 Uhr im Vereins-
local zu Schönlirchen eine Bersammlung abhalten, wozu
die Mitglieder des Vereins und sonstige Imkerfreunde
hiermit eingeladen werden.

Tagesordnung:

1. Aufnahme neuer Mitglieder.
2. Rechnungsablage für 1878.
3. Vorstandswahl.
4. Vortrag des Vorstehers über Auswinterung und
Frühjahrsfütterung.
5. Vorweisung und Besprechung des Ueberwinterungs-
flockes von Kistritz-Oldenburg.

Der Vorstand.

4. **General-Bersammlung des sächsisch-
mährischer Imkervereins** Sonnabend, den 16. Febr.,
Nachm. 12 1/2 Uhr, bei Gastwirth Mertens in Ebelach.

Tagesordnung:

1. Versicherungs-Verein.
2. Rechnungsablage.
3. Ob Ausstellung in diesem Jahr? und wo?
4. Honigmarkt oder Niederlage in Hamburg.
5. Gemeinjamer Anlauf von Glasböden.
6. Statistische Tabellen über die Bienenzucht.
7. Vortrag über Ei-, Milch-, Mehl-Fütterung,
Gäse sind willkommen.

Folgende Schriften sind bei mir zu haben:

1. König- und Schwarm-Bienenzucht, durch Nachtrag
III. Aufl. deutsch und polnisch. — Populäre An-
weisung, wie die Bienenzucht rationell und einfach
betrieben wird und wie auf jedem Stabstabe die
Erträge des Bienenstockes erreicht werden, ohne diesen
anwachsen zu dürfen. Zuchtbetrieb für das Volk.
Gebunden 1,25 M. Auf 8 Exemplare das 7te frei.
2. Braußliche Bienenzeitung, halb. 1,25 M. Durch die
Post und die Redaction zu beziehen.

Heinrichsdorf bei Friedland, Ostpr.

J. G. Rant.

Die Kunstwabensfabrik

VON

Otto Schulz in Bukow,

Regierungsbezirk Frankfurt a. O. Oder

liefert Kunstwaben in jeder beliebigen Größe portofrei
innerhalb des deutschen Reichspostgebietes und nach Oester-
reich-Ungarn zu folgenden Preisen:

Bei Aufträgen von 1 bis 10 Kilo à 6,00,
" " " 10 " 50 " à 6,00,
" " " 50 " 100 " à 6,00,
" in el. Kiste und Verpackung.

Jähr reines Bienenwachs wird garantirt.

Die Preise verstehen sich bei Einlieferung des Be-
teages 8 mit der Bestellung.

Die Bersendung beginnt Anfang April und sind die
Einrichtungen derart getroffen, daß selbst die größte-
sten Aufträge noch am demselben Tage expedirt
werden. Für gut geläutertes und unersetzliches Wachs,
in Kisten zum Rückfenden der Waben passend verpackt
(mit Beiliegung des Rückports) wird das halbe Gewicht
in Waben zurückgegeben. Eine Bruchfrist über Geschie-
Anwendung und Nutzen der Kunstwaben wird jeder Sen-
dung beigefügt, auch wird leziere auf Verlangen gratis
und franco unter Streifenband angeliefert. Ferner empfehle
Königinnen-Abfertiger, zur sicheren Abhaltung der
Königin vom Honigraum, bei jeder Stockform leicht an-
zubringen. Der Durchmesser beträgt 88 Millimeter, die
eingelen Schlitze gestalten den beladenen Arbeitsbienen
bequemen Durchgang, niemals aber den normal
gebildeten Königinnen.

Bei Franco-Zufendung: 1 Stück 6,00,
10 " 6,00,
100 " 40,00

Bukow, Regb. Frankfurt a. O., 23. Jan. 1879.

Otto Schulz.

Rotirende Beobachtungs-Stöcke und Rentapparate

liefert die Holzwaren-Fabrik von Joseph Lopenheimer
in Stuttgart-Berg.

Prospecte und Preislisten gratis.

Unter Garantie glücklichen Transports

versende ich im Frühjahr:

1. Zuchtsöcke in runden Stülpern mit hiesigen Bienen,
von 15 bis 20 M. (Billigere Stöcke ohne Gewähr
für Vorräthe und erfolgende Schwärme.)
2. Bogenstülper mit cyprischen Bienen ohne Gewähr
der Echtheit 20 M. mit hiesigen Bienen 27 M.
3. Bogenstülper, 15 Rähmchen, 1 Schiebrett 9 M.
Korborn von Eisen, je nach Größe, 9, 8 oder 7 M.
Rähmchenform 2 M., Schnitzelade und Drohn-
messer 4 1 M. Extra gute Bogenrähmchen 100 St.
8 M., gebrauchte 5 M., gekerbte Stäbchen zu Bogen-
rähmchen mit Euerholz 100 St. 6 M. Futtereller
4 Dugend 4 M. Wellstäbchen von Blech oder Draht
4 Dugend 4 M.

Der praktische Imker, II. Auflage, wird gegen Ein-
lieferung von 3 M. frei angeliefert.

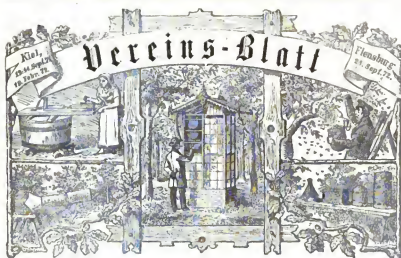
Braunschweig, H. Gerckenplatz 8.

C. F. H. Cravenhorst.

Inhalt: 1. Permanente Waben-Mittelwände. 2. Künstliche Beedeelung der Honigwaben. 3. Einfluß der Witterung
auf meine Bienenzucht. 4. Berichte der Specialvereine. 5. Vereinsangelegenheiten. 6. Jahresbericht des
Versicherungsvereins. 7. Protest. 8. Eingänge. 9. Briefkasten der Redaction. 10. Anzeigen.

Druck von Schmidt & Klauning in Kiel. — Beilage des Centralvereins. — Expedirt am 3. Februar.

Ercheint jeden Monat in 1 Bogen: wird den Vereinen u. franco Jugendländ und steht denselben zur Angewinnung in Vereins-Angelegenheiten, bei anderweitigen Angelegenheiten mit 50 %.



Schick-Berechtigter können das „Vereinsblatt“ durch jede Buchhandlung für den Zustichpreis von 1 Mk. incl. Postaufschlag beziehen. Auswärtigen Leser steht nach dem 20 Stg. für die gewöhnliche Druckerei berechnet.

des Schleswig-Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht.

Herausg. unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsekretär H. Andresen, Fischerstr. 29.

Prost Niejahr. *)

As ik en Jung weer, do vertell
Grotvader achter'n Ab'nd
Mal vum en Wintertied, so hart —
Jast weer de Welt verklamt.

De seet un heel en Abentnoy
Un warm darmit de Hann.
En domwulln Nachtmütz harr he op
Un grote Kneestrümp an.

It much wil lagt hebbin, dat weer tolt,
Do seggt he: Jung, man still,
Dat is keen Frost, as damals weer,
Dat is man Rinnerpill.

Ne, damals fror dat Bidelsteen,
Do fror de Stimm Een fast,
Rich mal „Prost Niejahr“ broch man rut,
So drav man los in Hast.

Hier keen de Wächter morgens an
Un stunn, wo du un fleist,
Un rüddop, aver sa keen Wort,
Un fror, as du un deist.

Mit eenmal, as he sik bewarnt,
Do prüf he los un pral:
Prost Niejahr! dat de Finstern drögh',
En tief, söh, söben mal.

Dat weer en faststern vör den Mund,
Dat Wort — so weer't en Rüll,
Un dan hier op. — Dit beten Frost,
Ne, dat is Rinnerpill. —

So op en Art geit mi't dit Jahr.
Doch tan ik of wat lat —
Wer weet, wa oft ik ropen heff
„Prost Niejahr“ op de Strat.

Doch weer mi't infrum op min Weg —
It meen de Lebensstrat —
Dar gist' mitünner Rüll so hart,
De Kopp un Harten sat.

Doch daut dat of keen Abend op —
Bellicht de milde Tied.
Un längt de Dag, so bent de Wunsch:
De Summer is nich wiet!

*) Auf unsere Bitte vom Herrn Verfasser für diese Nummer uns zugesellt.

Proßt Niejahr! also, wenn ot lat,
 Wul söben mal un mehr.
 De Zinker baut doch un eerst op
 Un friggst sin recht Gehör.

Erst wenn de Däffeln wedder blöht,
 De eersten Immen summt,
 De Sünne erst warmt, de Dagen längt,
 De Spree un Volkfink kumt.

So gegen März, dat is sin Tied,
 Denn dant un wakt he op,
 Bet darhin holt he Winterslap,
 De Nachtmütz öwern Kopp.

Vel Glüd denn to dat nie Jahr,
 Vel Stänkschin un vel Blöth,
 Un vun den März bet to den Harst
 Vel Sönning zunderst!

Un pakt dat för dat neegste Mal
 Un geit uin Weg noch mit,
 So rop it al to'n Januar:
 „Proßt Niejahr!“ rechter Tied.

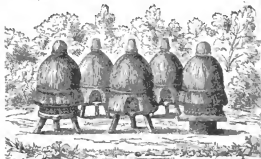
Klaus Groth.

Die Strohkappe.

Es ist eine angenehme Sache, wenn ein Bienenzüchter ein Bienenschauer besigt, oder in der Lage ist, sich eins bauen zu können. Wir dürfen aber nicht vergessen, daß die Mehrzahl der Zinker in erster Linie den Profit, der bei der Bienenzucht heraus kommt, in Betracht zieht und in Betracht ziehen muß. Wir wollen zugeben, daß viele Zinker wohl in der Lage wären, ein Bienenhause zu bauen — man kann, wenn man ein bißchen praktisch zu Werke geht, ein solches billig und doch dauerhaft herstellen — und seine Bienen doch im Freien stehen läßt, sei es nun, daß er von dem Vortheile einer Behausung nicht überzeugt ist, oder aber — und das wird meistens in dem Falle der Grund sein — der Sache überhaupt keine Bedeutung beilegt.

Wo nun aber die Bienen im Freien stehen, da ist es ein Jammer, wenn man sieht, daß die, zum Theil auch noch recht dünnwandigen Strohförbe höchstens mit einer Topfscherbe oder einer Erdschale bedeckt sind. Solche Stöcke sind all' den Uebeln, die der rationelle Zinker von seinem Stande um jeden Preis fernzuhalten sucht und fernhalten muß, wenn er von seinen Bienen etwas haben will: der Sonne, der Kälte und der Verunreinigung durch Thiere, ausgesetzt. Wir können für freistehende Stände nicht dringend genug die Strohkappe empfehlen. Was ein gutes Strohdach auf dem Hause und den Wirtschaftsgebäuden für ausgezeichnete Dienste thut, weiß

jeder Landbewohner; es hält im Winter die Kälte, im Sommer die Hitze und zu allen Jahreszeiten die Feuchtigkeit ab. Ganz dieselben Dienste thut die Strohkappe auf dem Bienenstande, vorausgesetzt, daß sie gut gearbeitet ist und die notwendige Größe hat.



Der Leser sieht auf dem obenstehenden Bilde Strohkappen, wie sie in Frankreich üblich sind, die drei mittleren finden sich auch durchweg in Angeln auf den Bienenständen, nur soll die Kappe nicht das Standbrett bloß erreichen, sondern dasselbe um ein paar Centimeter überragen, damit der Regen nicht auf das Brett fließt. Das eben oberhalb des Flugloches fest umgelegte Band, am besten aus Eisen oder Weiden hergestellt, verhindert das Eindringen der Mäuse und anderen Ungeziefers und hält die Kappe gegen Sturm etc. fest zusammen. Im Winter wird die Kappe umgedreht, den Anschnitt für das Flugloch nach hinten, um Licht und Wind vom Flugloch fern zu halten, während Ventilation genug vorhanden ist. Auch empfiehlt es sich, im Herbst bei jedem Stod zu beiden Seiten Pfähle einzuschlagen und die Kappe daran mit einem Bande zu befestigen, damit weder Sturm noch sonst etwas dem Stode schaden kann.

Auch die Standbretter, wie sie in der Figur gezeichnet sind, halte ich für weit zweckmäßiger als die langen Bohlen, auf welchen eine ganze Reihe von Körben Platz findet, ja wo man die Strohkappe anwendet, sind sie geradezu unerläßlich. In Angeln schlägt man drei starke Pfähle in die Erde, so daß sie reichlich $\frac{1}{2}$ Fuß hervorragen und legt darauf das Standbrett. Damit ist den Bienenfeinden aus der Gruppe der Aphibien (Kröten, Kröten, Eidechsen etc.) der Weg zum Stod abgeschnitten, auch den Ameisen; wenn man im Sommer die untere Seite des Standbrettes mit Fett bestreicht.

Den Kopf der Kappe, der sehr fest gebunden sein muß, bestreicht man, um das Eindringen jeglicher Feuchtigkeit abzuhalten entweder mit einer

Mischung von Lehm und Auhmist, oder man drückt einen passenden irdenen Topf darauf.

Ich möchte unsern Lesern allen die Strohkappe zur Prüfung, resp. zur Verwendung auf das Angelegenlichste empfehlen.

E. L. Andresen.

Die nächste Central-Wanderversammlung.

In der Delegirten-Versammlung zu Neumünster 1877 wurde der Vorschlag gemacht, die Central-Wanderversammlungen alle 2 Jahre wiederholen zu lassen. Die dafür angeführten Gründe fanden wenig Widerspruch, obwohl andererseits der Befürchtung Ausdruck gegeben wurde, es könne bei so häufiger Wiederholung leicht eine Ermüdung eintreten und würden dann diese Versammlungen, namentlich mit Rücksicht auf die damit verbundene Ausstellung nicht das leisten, was sie sollen. Die Sache hat offenbar ihre zwei Seiten und es dürfte gut sein, wenn vor Herbeiführung eines definitiven Beschlusses darüber ein öffentlicher Meinungsaustausch stattfände. Dazu sollen die Zeilen anregen. Es ist nicht zu leugnen, daß die Abhaltung einer Kreis-Wanderversammlung, wenn diese richtig geleitet werden auch ihren großen Nutzen haben. Die Kreisversammlungen würden aber durch eine öftere Wiederkehr der Hauptversammlung einen Abbruch erleiden. Der Vorstand hat geglaubt, in Erwägung dessen die Beschlusssitzung bis zum Jahre 1880 aussetzen zu dürfen und kann nur wünschen, daß bis dahin die Sache gründlich erörtert werde.

Herr Lehrer Schwarz schreibt uns über die beregte Sache wie folgt:

Eine Sache, die ich schon lange mit mir herumgetragen, möchte ich dem ganzen Zirkelverein vorlegen. Es betrifft unsere Wanderversammlung. Während in den ersten Jahren des Bestehens unseres Central-Vereins unsere Wanderversammlungen sich jährlich wiederholten, finden seit 1874 solche den Statuten gemäß nur alle 3 Jahre statt. Welches die Gründe gewesen sind, von den jährlichen Wanderungen abzugehen, weiß ich nicht; mir aber scheint es zu wenig zu sein, wenn der Central-Verein nur alle 3 Jahre eine Versammlung abhält. Das Belebende, welches diese Versammlungen im Gefolge haben, äußert sich jetzt zu selten; das Land erfährt zu selten etwas von der Thätigkeit des Vereins. Durch ein öfteres Sichwiederholen der Versammlungen werden mehr Gegenden in Anspruch genommen, selbst solche, wo bisher keine Special-Vereine gewesen sind, und es werden mehr Mitglieder gewonnen, mehr Vereine erkehen. Die Kreis-Wanderversammlungen, welche in den Statuten ausgenommen sind, ersetzen die Wanderversammlungen des Central-Vereins nicht. Die

Betheiligung am letzteren ist eine allgemeinere. Kreis-Wanderversammlungen können nur stattfinden, wo schon ein Special-Verein ist und nur da, wo ein Verein über geeignete Kräfte und Mittel verfügt. Dies findet sich nicht allenthalben. Meine Meinung ist nun die, daß unsere Wanderversammlungen sich wenigstens alle 2 Jahre wiederholen sollten, wenn zu gewichtige Gründe einer Wiedereinführung der jährlich sich wiederholenden entgegenstehen. Wenn diese paar Worte einen Austausch der Gedanken hierüber heroorriefen, so wäre der nächste Zweck derselben erreicht.

Hamburgs Handel mit Honig und Wachs im Jahre 1878.

Der Freundlichkeit des Herrn Diamanteurs C. Winter in Hamburg verdanken wir wiederum die Zusendung des Jahresberichts der Hamburger Handelskammer pro 1878 und entnehmen wir diesem Berichte die nachstehenden Notizen über den Honig- und Wachshandel des verflossenen Jahres.

Honig. Wenn die an das diesjährige Geschäft geknüpften Hoffnungen sich auch in so weit erfüllt haben, als der Import, wie dies aus den nachstehenden Zahlen hervorgeht, gegen das Vorjahr einen erheblichen Zuwachs aufweist, so muß andererseits hervorgehoben werden, daß das Geschäft im Allgemeinen weder für die Importeure noch für die Händler ein befriedigendes gewesen ist, da wir nur bis etwa zur Mitte des Jahres einen zufriedenstellenden Absatz hatten und Preise von dort ab bei nicht unbedeutenden Lagerbeständen fortgesetzt eine weichende Tendenz verfolgten, so daß der Artikel heute einen so niedrigen Werthstand eingenommen hat, wie wir ihn seit lange nicht gekannt haben. Dieser Umstand, verbunden mit dem Hinweis auf ein nicht übermäßig großes Lager, läßt uns hoffen, daß das Geschäft in dem bevorstehenden neuen Zeitabschnitte wieder bessere Resultate aufzuweisen haben wird. Wenn wir noch mit einigen Worten auf die diesjährigen Zufuhren eingehen, so haben wir zunächst auf den so wesentlich vermehrten Import von Mexico hinzuweisen, welche Thatfache um so erfreulicher ist, weil andererseits die direkten Zufuhren von Cuba von Jahr zu Jahr kleiner geworden sind und Mexicanischer Honig wohl geeignet ist, den Cuban-Honig zu ersetzen. Auch der Import von Chili ergiebt eine Zunahme gegen das Vorjahr und läßt hoffen, daß Hamburg für diese allgemein beliebte Gattung immer mehr der Hauptmarkt wird. Von Californien hatten wir bis jetzt nur kleine Sendungen, die allgemein gefielen, und freuen wir uns, berichten zu können, daß von dort demnächst eine größere directe Zufuhr zu erwarten ist.

Seewärts empfangen wir direkt im Laufe dieses Jahres.

von	Havanna 350 Tierces, 90 Barrels	320,000 Pfd.
"	Mexico 2250	" 1,000,000 "
"	Chili 12012	" 1,400,000 "
"	Domingo 938	" 300,000 "
"	Valparaiso 94	" 30,000 "
"	Brasilien 15	" 8,000 "
	Total	3,068,000 Pfd.
	Gegen 1877	2,036,000 "
	" 1876	3,570,000 "
	" 1875	4,226,000 "
	" 1875	3,401,000 "

Vorrath ultimo 1878:

Havanna	40,000 Pfd.,
Mexicanischer	120,000 "
Domingo	40,000 "
Chili	400,000 "
Valparaiso	15,000 "
	Total 615,000 Pfd.
Gegen ultimo	1877 680,000 "
"	1876 655,000 "
"	1875 265,000 "
"	1874 425,000 "

Der Einkaufspreis pro 100 Pfd. betrug:

Havanna 32 M.
Mexicanischer 29 "
Domingo 28 "
Valparaiso 20 "
Valparaisoer 31 "

Wach. Das Geschäft ist während des verflossenen Jahres ein sehr unbefriedigendes gewesen, da der Absatz fast ganz stockte, während andererseits manche älteren Speculationslager, die bis dahin ans dem Markt gehalten, zum Verkauf gebracht wurden, so daß das Angebot namentlich von Afrikanischen Sorten ein sehr bedeutendes war. Unter diesem Einflusse und unter Berücksichtigung des diesjährigen reichen Ernteertrages in allen Gegenden Deutschlands gingen Preise allmählich recht bedeutend zurück und nehmen heute einen so niedrigen Stand ein, wie wir ihn zuletzt vor etwa 30 Jahren gekannt haben; in Folge dessen haben uns die letzten Monate denn auch wieder mehr Geschäft gebracht und ist das Lager von Chili ganz geräumt; desgleichen fanden größere Vöthe Benguela zum Verkauf Nehmer und ebenso zeigten sich für die herankommenden nicht unbedeutenden Zufuhren von deutschem Wachs zu den bestehenden Preisen willige Käufer.

Seewärts empfangen wir:

von	Chili ca.	1877 60,000 Pfd.	1878 110,000 Pfd.
"	Benguela	150,000 "	320,000 "
"	Angola	8,000 "	11,000 "
"	Jaungibbar	30,000 "	126,000 "
"	Westindien	17,000 "	10,000 "
"	Brasilien	2,000 "	7,000 "
"	den Südl. Inseln	1,200 "	— "
	Zusammen	ca. 268,000 Pfd.	ca. 584,000 Pfd.
	Gegen 348,000		in 1876.

Die Zufuhren von Holsteinischem, Dänischem und Schwedischem schätzen wir annähernd auf 150,000 Pfd.

Vorrath ultimo: Dezember:

	1877	1878
Holsteinisches und Dänisches	25,000 Pfd.,	10,000 Pfd.,
Schwedisches	9,000 "	9,000 "
Westindisches	4,000 "	— "
Benguela	160,000 "	340,000 "
Angola	15,000 "	20,000 "
Jaungibbar	— "	40,000 "
weißes ungebleichtes	8,000 "	10,000 "

Zusammen 222,000 Pfd., 429,000 Pfd.,
Gegen 244,000 " in 1876.

Die Preise stellten sich pro Pfd. wie folgt:

Holsteinisches 1 M. 26 Pf.
Dänisches 1 " 28 "
Chili 1 " 28 "
Benguela 1 " 10 "
Japan in Kuchen — " 61 "
Caranaua — " 45 "

Der Alexandra-Bekänder.

Gärtnern und Blumenliebhabern ist der Bekänder (Refracheur) längst als ein sehr nützlicher Apparat bekannt. In der Bienenzucht läßt sich derselbe ebenfalls mit großem Nutzen anwenden und er sollte auf keinem Bienenstande fehlen, namentlich da nicht, wo Mobilzucht getrieben wird.

Auf der 16. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenwirthe im Jahre 1868 zu Nürnberg zeigte und erklärte der Erfinder der Honigschleuder, Major v. Gruschka, den anwesenden Zeitgenossen die Benutzung des Bekänders und im letztverflossenen Jahre bediente Pastor Knoblauch sich eben dieses Apparates, als er der Festversammlung in Greifswald die künstliche Veredelung der Waben zeigte.

Major v.

Gruschka sagte in Nürnberg über den Bekänder das Folgende:

„Das schnellste, einfachste und sicherste Verfahren, eine fremde befruchtete oder unbefruchtete Königin, ebenso ein fremde Weiselzelle einem weisellosen Volke zuzusetzen, ist folgendes: Das Instrument, welches hierbei die Hauptrolle spielt, ist eine bekannte Vorrichtung, welche von den Damen benutzt wird, um ihre Kleider mit Wohlgerüchen zu durchdusten, und welche in jeder Glashandlung unter dem Namen Refracheur zu haben ist. Die gebräuchlichste Form, in der diese Vorrichtung zu finden ist, besteht in einer federfeldartigen Glasröhre von 2–3 Zoll Länge, deren untere Hälfte durch den Hals bis nahe am Boden eines Gläsch-



chens reicht, welches die in Staub zu verwandelnde Flüssigkeit enthält und deren obere Oeffnung bis auf einen Millimeter Lichtenweite verengt ist. Genau an der Spitze dieser vertical stehenden Glasröhre ist eine zweite horizontal liegende gleich weite Glasröhre derart durch eine Spange in ihrer Lage festgehalten, daß ein durch diese Röhre eingeblasener Luftstrom genau auf den obersten Rand der verticalen Röhre trifft und somit diese zwei gleich langen Röhren untereinander einen rechten Winkel bilden. Wird nun durch die horizontale Röhre am äußeren Ende Luft eingeblasen, so wird bei richtiger Stellung der Röhren die Flüssigkeit aus der verticalen in die Höhe gerissen und bildet einen 2—3 Fuß langen, kaum sichtbaren feinen Staubregen, der jedoch durchaus keinen größeren Tropfen enthalten darf und die vorgehaltene Hand wohl etwas anfeuchtet, aber nicht naß machen soll. Die Flüssigkeit in dem Fläschchen besteht aus einer Mischung von Zuckersirup und Pfeffermünzengest (Menta piperita) und zwar auf ein halbes Glas Zuckersirup einen schwachen Fingerhut voll Pfeffermünzengest. Unverläßlich ist, daß die Mischung vor jedem Einblasen gut geschüttelt wird, da sonst der Geist, der alsbald an die Oberfläche des Wassers steigt, nicht mit ausgeblasen und das Experiment ohne die gewünschte Wirkung bleiben würde. Ist nun eine fremde Königin einem Volke zuzusetzen, so werden so viele Waben herausgehängt, bis die eigene zur besetzenden Königin gefunden und ausgefangen ist. Hieraus werden die im Stode zurückgebliebenen Waben und Bienen sowie dessen Wände tüchtig angestäubt; ebenso die herausgehängten Waben. Unmittelbar darauf wird die bereitgehaltene fremde Königin oder reife Weiselzelle 2—3 Mal angestäubt, darauf erstere ganz frei auf die letzte Wabe gesetzt, resp. die Weiselzelle an einer passenden Wabe befestigt und der Stod geschlossen. Die ganze Operation ist kürzer als man sie beschreibt, und so sicher, daß wir bei 70—80 Versuchen nicht einer fehlgeschlagen hat.“

Seit jener Zeit ist der Bestäuber wesentlich vervollkommen worden, namentlich der an demselben angebrachte Gummiball, welcher die Arbeit besorgt, die sonst unsere Lunge zu verrichten hat, ist als eine Vervollkommenung zu bezeichnen. Herr J. C. Schmidt, Kunst- und Handelsgärtner in Erfurt, verkauft den Alexandria-Bestäuber für 1 Mk. 50 Pf. Zum Befestigen von Königinnen und zum Vereinigen verschiedener Völker leistet der Bestäuber vorzügliche Dienste. Dergleichen ist es von ausgezeichnetem Erfolg, wenn man die Zimmerpflanzen ein- oder zweimal täglich damit bespritzt, namentlich im warmen Wohnzimmer. Es ist das Besprengen dasselbe, was zur heißen Sommerzeit

für die Pflanzen im Freien der erquickende und erfrischende Thau ist. EL. A.

Imker-Sünden.

Nach den Tagen der Wandervoerammlung deutscher und österreichischer Bienenzüchter in Kiel 1871 hat die rationelle Bienenzucht in Schleswig-Holstein einen erfreulichen Aufschwung genommen und der Mobilbau vielerwärts Eingang gefunden. Es entstanden unter der sehr reggamen Oberleitung des Herrn Professors Dr. Hensen und des Wanderlehrers Herrn Jansen überall Bienenzuchtvereine, in deren Versammlungen mit Eifer Theorie und Praxis getrieben wurden. Wenn aber dennoch der Mobilbau weniger sichern Eingang gefunden hat, als zu erwarten stand, so fragt man unwillkürlich: „Woran liegt das?“ —

Mit großer Begeisterung gingen anfangs viele Bienenzüchter ins mobile Lager; als aber durch falsche Behandlung der Bienen der erwartete Erfolg ausblieb, da war denn Manchem das Ende der Mobilzucht — die Kumpelsammer! Der Grund lag aber nicht — wie die Feinde der „neuen Methode“ frohlockend verkündeten — in der „neuen Methode“, sondern in der Unkunde oder Bequemlichkeit der betreffenden Züchter. Es waren zu wenige in der Behandlung der beweglichen Waben fundige Bienenzüchter vorhanden, um dem Aufwanger in der Praxis beizuspringen; es glaubte fast Jeder, mit der Anschaffung von ein paar Kästen und deren Befestigung mit Bienen sei Alles gethan; man hatte auch nicht den Muth oder die Geschicklichkeit mit den Völkern in diesen Kästen zu operiren; man behandelte diese gleich dem Stülpern, ja es ist dem Schreiber dieser Zeilen sogar vorgekommen, daß man die Nähnähen im Stode festgenagelt hatte und im Herbst die Völker abschweifelte!

Hier liegt eine wichtige Aufgabe der Vereine Wandel zu schaffen, und richtig angegriffen wird es bald bessere Erfolge geben. Die Vereine müssen die bisherige Art und Weise der Abhaltung ihrer Versammlungen aufgeben und in das volle, frische Leben, in die Praxis, eingreifen. Wenn man sich die Tagesordnungen ansieht, so wird man dem Schreiber dieses recht geben, wenn er behauptet, daß zu viel leeres Stroh gedroschen wird. Sollten wir unsere Versammlungen im Sommer z. B. auf den Vienenständen ab, operiren und demonstrieren wir anstatt im Vereinslokale schöne Reden und Vorträge zu halten, sparen wir diese besser für den Winter an, da läßt sich bei einem Glase Bier Theorie genug treiben und dazu können die Imker ja auch lesen. An dem Verleptischen Wort: „Vor Allem lernst Theorie, sonst bleibt ihr praktische Stümper euer Leben lang“ ist zu viel ge-

fündigt, indem man es zu buchstäblich genommen und ich möchte es daher umkehren und sagen: „Vor Allem lernet (ist euch) in der Praxis, um nicht in der Theorie als praktische Stümper stecken zu bleiben.“ Was nützt mir alle Theorie, wenn ich mich nicht getraue, einen Honigraum zu leeren, ein Volk umzuhängen, einen Ableger zu machen, oder eine Königin auszufangen oder zuzusetzen? Schon Göthe hat gesagt: „Gruß, Freund, ist alle Theorie, doch grün des Lebens goldner Baum!“ Ziehen wir zwischen beiden Meistersprachen beider Meister die Diagonale und das Zutreffende liegt dann für uns in der Mitte. — Der Grund also, daß es mit der Mobilzucht nicht so rasch vorwärts will, wie man wohl wünschen möchte, liegt in dem Mangel an praktischer Anweisung in der Behandlung der Völker mit der beweglichen Wabe. Nehmen die Vereine, wie „Dierzon-Ehrenfels“ bereits gethan, folgenden Wortlaut in einem ihrer Statut-Paragraphen auf: „Jedes Mitglied ist verpflichtet bei einem andern Mitgliede erforderlichen Falles unentgeltliche Hülfe zu leisten“, dann werden die unverzeihlichen Schnitzer nach und nach schwinden und die besseren Erfolge nicht lange auf sich warten lassen.

Ein fernerer Grund, daß die Mobilzucht und die Zukerei überhaupt nicht schon weiter vorwärts geschritten, ist der, daß eine große Anzahl der Bevölkerung (und darunter nicht wenig Lehrer), mit mitteldeutscher Geringschätzung auf die Bienenzüchter herabblicken, oft sogar ihren Spott über die „Brummerkönige“ nicht zurückhalten können und dadurch der Bienenzucht beim Publikum nicht wenig Schaden zufügen; und doch ist die Bienenzucht in nationalökonomischer Beziehung ein so wichtiger Factor, daß sie wohl werth wäre, wenn diese Herren sich sowohl aus pecuniärer als aus moralischen Gründen dafür interessirten. Werfen wir einen Blick auf andere deutsche Vereine, so finden wir dort die Herren Prediger und Lehrer in erster Linie in den Reihen der Vereine stehen. Ob bei uns die seit einigen Jahren durchgeführte bessere Dotirung der Stellen die Ursache der Theilnahmslosigkeit ist? — Jedenfalls wäre zu wünschen, wenn die Bienenzucht beim Lehrerstande mehr Berücksichtigung fände!

Weiter ist es ein großer Fehler, daß der Bienenzüchter, welcher Mobilzucht zu treiben sich vornimmt, denkt: Kästen ist Kästen, und den ersten besten, der ihm in die Hände fällt, besetzt und erwartet, daß es nun Honig regnet. Die schlechtesten (unpraktischen) Kästen sind der dritte Sünden im Bunde, welcher der Mobilzucht nicht wenig schadet. Wie nicht jede Uhr in einem schönen Gehäuse taugt, so taugen auch nicht alle hübschen Kästen. Der Kasten, welcher seinen Zweck erfüllen soll, muß

warmhaltig, einfach, billig und zweckmäßig im Innern eingerichtet sein. Leider aber sind diese Eigenschaften so selten beisammen. Gewöhnlich das angeblich Brauchbare weit her, sonst taugt's nichts; ob's für unsere Verhältnisse paßt — thut nichts, es ist doch weit her und selten weit her, dazu oft recht theuer, viel theurer, als wofür man Besseres im eigenen Lande hätte haben können. Auch hier liegt eine Aufgabe für die Vereine, aufzuklären und zu vermitteln.

In Gegenden, wo alle diese Klippen vermieden werden, weißt die Mobilzucht glänzende Resultate auf. Man hilft, wo es nöthig ist, practizirt im Sommer tapfer auf allen Ständen umher und sucht vor allen Dingen seine Wohnungen so praktisch wie möglich herzustellen. Und „grünt des Lebens goldner Baum“, dann geht's muthig in die „graue Theorie“ und — zu Ende! Ks.

Witterungsbeobachtungen und Einfluß der Witterung auf meine Bienenzucht.

von E. C. F. Müller-Eimsbüttel.

December 1877.

Der höchste Barometerstand war in diesem Monat am 20. December Mittags 2 Uhr 784.2, der niedrigste am 26. Abends 741.6, der durchschnittliche 762.17 mm.

Am 7. December war der wärmste Tag mit $+ 8.0$, der kälteste am 22. mit $+ 3.2$. Die wärmste Nacht war am 3. mit $+ 6.0$ und die kälteste am 26. mit $+ 5.3$.

Am 23. Tagen war die Temperatur über 0° und an 8 Tagen unter 0 . Durchschnittliche Tagestemperatur $+ 3.0$, 10 Nächte waren über 0 und 21 unter 0° . Durchschnittliche Nachttemperatur $+ 0.3$.

Die höchste Wärme in der Sonne war am 7. mit 9.3 , gegen 8.0 im Schatten.

An 5 Morgen war nur milder Sonnenaufgang und an 26 kein sichtbarer.

Helle Sonnenblicke waren an 4 Tagen, matte an 8 und an 19 kam kein sichtbarer Sonnenschein vor.

Ziemlich heitere Tage waren nur 3, bewölkte 10, bedeckte 6, trübe 12, von denen 8 sich als sehr trübe auszeichneten.

Leichter Nebel war an 2 und anhaltender dichter an 5 Tagen, an 7 Morgen starker Reif, 9 Tage mit Schnee, 10 Tage mit Regen, von denen 6 als regnerisch zu bezeichnen sind.

Die gesammte Regenhöhe des Monats war 73.4 mm. Die höchste Regenhöhe war am 31. mit 12.2 mm. SO und SW Winde waren vorherrschend.

Die Bienen verhielten sich in diesem Monate auf meinem Stande sehr ruhig.

December 1878.

Am 25. December Morgens 8 Uhr war der höchste Barometerstand 769.8, der niedrigste am 19. Abends 738.9, der durchschnittliche 753.70 mm.

Der wärmste Tag am 21. mit $+ 9.9$, der kälteste am 15. $\div 5.0$, die wärmste Nacht am 31. mit $+ 7.2$ und die kälteste am 20. mit $\div 9.0$.

An 16 Tagen war die Temperatur über 0° und an 15 Tagen unter 0 , durchschnittliche Tagestemperatur $+ 1.1$, 6 Nächte waren über 0 und 25 Nächte unter 0° , durchschnittliche Nachttemperatur $\div 2.6$.

Die höchste Wärme in der Sonne war am 6. December mit 11.2 gegen $+ 1.7$ im Schatten. Heller Sonnenaufgang war an 1 Morgen, matter an 4 und nicht sichtbarer an 26.

Heller Sonnenschein war an 1 Tage, helle Sonnenblide an 2, matt an 11 und an 17 Tagen kam kein sichtbarer Sonnenschein vor.

Heitere und ziemlich heitere waren 3 Tage, bewölkt 5, bedeckt 6 und 17 Tage waren trübe und sehr trübe.

Leichter Nebel war an 5 Morgen, an 6 Tagen anhaltender Nebel, Schnee war an 14 und Regen an 7 Tagen, von denen sich 3 als regnerisch auszeichneten.

Die gesammte Regenhöhe des Monats war 49.0 mm, die höchste am 3. December mit 7.7 mm. SW und WSW Winde waren vorherrschend.

Am 8. December waren die Teiche zum zweitenmale mit Eis bedeckt und am 15. hatte das Eis eine Dicke von 7 cm.

Am 30. und 31. December bei fast 10° Wärme und WSW Winde flogen die Bienen sehr stark, als aber am 31. der Wind stark aus SW wehte und mit starkem Regen, begleitet war kamen viele Bienen um.

Januar 1878.

Der höchste Barometerstand war am 12. Ab. 775.7, der niedrigste am 24. 738.7; der mittlere 763.12 mm.

Der wärmste Tag des Monats war am 22. mit $+ 10.9$; der kälteste am 10. $\div 1.7$. Der wärmste Nacht am 22. $+ 5.7$, die kälteste am 11. $\div 9.5$.

An 28 Tagen war die Temperatur über 0 und an 3 Tagen unter 0 . Durchschnittliche Tagestemperatur $+ 6.6$. 13 Nächte über 0 und 18 Nächte unter 0 . Durchschnittliche Nachttemperatur $\div 1.1$.

Die höchste Wärme in der Sonne war am 22. mit 11.8 gegen 10.9 im Schatten (bei mattem Sonnenblid).

Heller Sonnenaufgang kam nicht vor; matter an 4 und nicht sichtbarer an 27 Morgen.

Heller Sonnenschein an 2, matter an 4, Sonnenblide an 6 und nicht sichtbarer an 19 Tagen.

2 Tage waren heiter, 9 ziemlich heiter, 3 bewölkt und 17 Tage theilweise bedeckt, trübe und sehr trübe, 6 Tage neblig, 13 Schnee und 9 Tage Regen.

Die gesammte Höhe der Niederschläge des Monats war 72.8; die höchste am 22. 22.2 mm. Leichte WSW Winde vorherrschend.

Am 22. Januar bei WSW Wind 10.9° Wärme und bewölkter Luft hielten meine Bienen gegen Mittag ihren ersten Reinigungsanflug.

Januar 1879.

Zu diesem Monat war der höchste Barometerstand am 27. Abends 774.7; der niedrigste am 4. Morgens 747.7; der mittlere 764.46 mm.

Der wärmste Tag war am 1. Januar mit 7.6° ; der kälteste am 12 mit $\div 14.7^\circ$, die wärmste Nacht am 1. $+ 0.9^\circ$, die kälteste am 12. $\div 19.8$.

An 8 Tagen war die Temperatur über 0° und an 23 unter 0 . Durchschnittliche Tagestemperatur $\div 2.5$, 30 Nächte unter 0 . Durchschnittliche Nachttemperatur $\div 6.2$.

Am 24. war die höchste Wärme in der Sonne 12.1 gegen $+ 5.0$ im Schatten.

Heller Sonnenaufgang kam an 1, matter an 4 und nicht sichtbarer an 26 Morgen vor.

An 17 Tagen war kein sichtbarer Sonnenschein, dagegen an 1 Tage heller und an 13 Tagen matte Sonnenblide.

5 Tage waren heiter, 4 bewölkt, 12 bedeckt und 9 trübe, 11 Tage neblig, 12 Tage Schnee und 5 Tage Regen.

Die Gesammthöhe der Niederschläge dieses Monats war 29.2 mm, die höchste am 13. 4.8 mm.

Leichte und schwache NO, ONO und O Winde waren vorherrschend.

Durch die den ganzen Monat anhaltende Kälte und ziemlich starken Schneefall haben sich zahlreiche Vögel nach meinem Bienenstande hingezogen; doch wurden die Bienen getroffener Vorichtsmaßregeln wegen nicht davon belästigt.

Bericht aus Braunschweig.

Unsere Bienen flogen zuletzt im October vorigen Jahres. Am 31. December wagten sie sich nur einzeln heraus und zwar die, welche den Ausflug nach Süden hatten. Da ich in meiner rings umbauten Lage die Völker nach allen Himmelsrichtungen fliegen habe, so war von einem Ausfluge auf dem West-, Nord- und Ostlande an jenem Tage keine Spur. Mit Sehnsucht erwartete ich daher schon im Januar einen Ausflug, allein mein Hoffen war vergebens. Erst am 8. Februar d. J. fingen einzelne Stöcke bei 6 Grad Wärme an, sich ins Freie zu

wagen. Am 9. bei 8 Uhr gings etwas besser. Der 11. Februar wurde ein Prachttag und die Bienen reinigten sich gründlich. Jetzt galt es, 150 Stöcke zu revidiren d. h. nach den Honigvorräthen und der Volksstärke zu sehen und Gemüth und todt Bienen zu entfernen. Infolge des langen Inseßens der Bienen war ich für einige Stöcke wirklich recht besorgt gewesen; sie konnten möglicherweise die Vorräthe über sich aufgezehrt haben und durch die Kälte behindert worden sein, in andere Gassen zu rücken, obwohl ich es im Herbst nicht unterlassen hatte, durch die dem Hauptlager fern stehenden Waben ein Durchgangslöcher zu stoßen. Das allgemeine Vorspiel aller Stöcke überzeugte mich aber, daß noch Leben in allen war. Jetzt gings an die Arbeit. Der Korbbalter wurde zurecht gestellt, desgleichen ein Kasten mit bedeckten Honigwaben. Während ich die Fogenstilper vom Stabbreite abhob und schon durch das Gewicht derselben so ungefährt belehrt wurde, wie es mit den Vorräthen stand, mich überzeugte, in wie vielen Gassen das Volk saß, nahm ein Gefühls einen mit einem Drahtsiebe versehenen Kasten und setzte vom Stabbreite Gemüth und todt Bienen auf das Sieb. Durch ein wiederholtes Mütteln fielen die Wachsstückchen in den Kasten, während die todt Bienen in ein besonderes Gefäß geschüttet wurden. War an einem Stöcke nichts zu machen, d. h. belehrte mich das Gewicht, daß mehr als nöthige Vorräthe vorhanden waren, hatte ich mich von der Volksstärke überzeugt, so war, nachdem das Ergebnis der Durchsicht im Notizbuche angemerkt war, die Revision in 2 Minuten vollzogen. Etwas mehr Zeit war erforderlich, wenn dem Volke neue Vorräthe eingeschoben oder näher gerückt wurden. Eine vielleicht ziemlich leer gezehrte Tafel wurde dicht am Brutneße ausgezogen und eine volle dafür einsteckt, oder eine volle am Ende stehende Wabe an das Winterlager gerückt, während die leer oder meist leergezehrte den Platz am Ende wieder füllte. Mühen in der Arbeit an den Stöcken kam Besuch. Der fehlt auch heute noch, meinte der Gehülfe. Die Herren werden uns nicht stören, entgegnete ich. Und so war's auch. Dieselben waren sogar hoch erfreut, eine so günstige Gelegenheit, mich an den Stöcken porren zu sehen, getroffen zu haben. Somit ließen wir uns denn auch nicht stören; wir arbeiteten energisch weiter bis wir über jeden Stöck die nöthigen Notizen hatten. Das Ergebnis der Durchsicht war ein sehr erfreuliches: Fehlung mäßig, verschimmelte Waben gar nicht, Volksreichtum über Erwartung und meist ausgezeichnet, Tödt bald mehr, bald weniger, bald fast gar keine. Dies Ergebnis reißt mich aber zu einem voreiligen Jubel nicht hin; denn von jetzt an beginnt erst die schlimmste Zeit. Da heißt es: aufgepaßt! Morgen

geht's daran, bei ca. 50 Stöcken nachzusehen, ob die im October zugefetzten jungen Königinnen auch angenommen, d. h. vorhanden sind. Bei einigen Stöcken freilich ist's nicht mehr nöthig, weil ich den Besuchern an diesen zeigte, wie leicht ich mich von dem Vorhandensein der Königinnen überzeugen kann, wenn ich mitten aus dem Lager der Bienen eine Tafel herausziehe. Findet sich in einer solchen Brut, oder stehen Eier darin, wie es in den erwähnten Fällen sich verhält, so braucht man nach der Königin ja gar nicht zu suchen. —

Frägt mich nun der geneigte Leser, wie es kommt, das ich nach einer solchen Tagesarbeit am Abend noch Lust habe, einen Bericht abzuschreiben, so siehe ich nicht an, ihm den Grund dazu zu ver-rathen. Ich hatte dem Herrn Redacteur unlängst einen Aufsatz für sein Blatt versprochen, war aber nicht im Stande gewesen, mein Wort halten zu können. Heute kam eine Mahnung von ihm. Da durfte ich nicht mehr zaudern, und somit bringe ich ihm wenigstens eine Abschlagszahlung. Freundlichen Gruß allen lieben Lesern!

C. J. H. Gravenhorst.

Herr W. Günther-Bispingen schrieb uns am 12. Februar: Dieser Tage hielten die Bienen die ersten Ausflüge, doch erstarren sehr viele, in Folge der kalten Luft. Bis jetzt sind sie gut überwintert, doch wäre es besser, es würde noch 2—3 Wochen kalte Bitterung, damit sie nicht mehr ausfliegen und verloren gehen könnten, denn jetzt ist fortwährend Abgang und kein Zugang. (Der Wunsch hat sich mittlerweile erfüllt. Die Red.)

Berichte der Specialvereine.

General-Versammlung des süder-dithmarscher Imker-Vereins am 15. Feb. 1879 zu Eddelad. Nach Begrüßung des als Gast erschienenen Herrn Wanderlehrers und des als Vorsitzenden des Iteboer Vereins besonders eingeladenen Herrn Sievers wurde nach einer Ansprache des Vorsitzenden sogleich in die Tagesordnung eingetreten, deren erster Punkt auf vielseitigen Wunsch den Versicherungs-Verein betraf. Auf Grund der im V.-Bl. gemachten Mittheilungen wurden die Beschaltuisse desselben kurz dargelegt. Der Verein hat in den letzten 2 Jahren eingenommen 563,07 M. ausgegeben für Schaden 133,44 M., belegt 150 M., in Kasse 95,63 M. mithin betragen die Verwaltungskosten 133,95 M. bei einer ordentlichen Ausgabe von 133,44 M. Ferner ist der Verein auf reiner Gegenseitigkeit gegründet und gestatten seine Statuten (§ 5) eine Ausschreibung zur Deckung eines Schadens, wenn die Kasse erschöpft ist. Es

waren aber 300 *M.* in Kasse als ein Schaden von 99 *M.* zu ersetzen war und gleichwohl ist ein Beitrag von 3 *Pf.* & Stodt ausgeschrieben, macht 160 *M.* Selbst bei gänglicher Kassenebbe hätten 2 *Pf.* schon genügt, um die 99 *M.* aufzubringen. Endlich wurde die Erlasspflicht für die getödteten Gänse in Zweifel gezogen aus verschiedenen Gründen, wobei unter Anderem bemerkt wurde, daß hier an manchen Stellen Vienen Wasser holten, wo Gänse verkehrten, aber noch Niemand hat vom Tödteten einer Gans durch Vienenstich gehört.¹⁾ Da nun Herr Land mittheilte, daß Herr Wollgast in Heide erklärt habe, die Ausschreibung der 3 *Pf.* beruhe auf einem Irrthum seinerseits, so behauerte man nur, daß diese Erklärung nicht längst öffentlich abgegeben und beschloß, den bisher leistenden Beitrag zu zahlen, jedoch mit dem Antrage, daß alle pro 1878 versichert gewesenen Stöcke pro 1879 beitragsfrei zu lassen seien, um so die Kas senverhältnisse wieder ins Gleichgewicht zu bringen und zugleich den Verein dadurch thunlich zu halten, da zu fürchten steht, daß nach den Vorkommnissen des letzten Jahres viele Mitglieder auscheiden, auch würden geringere Kas senbestände die Verwal tungslos ten wohl ermäßigen. Wie dieselben haben 183,95 *M.* betragen können, da alle Aemter Ehrenämter,²⁾ darüber soll nähere Aufklärung im B.-V. erbeten wie auch dem Vororte empfohlen werden, bei künftigen Fällen sich schwieriger in der Zahlung zu zeigen und lieber eine gerichtliche Entscheidung herbei zu führen. Ein Bescheß des Vorortes wäre gleichfalls für den Verein heilsam gewesen, da am jedesmaligen Sitze desselben doch ein besonders reges Interesse entstehen dürfte.³⁾

Nach dieser unerquicklichen Angelegenheit wurde die Rechnung von 1878 vorgelegt und dem Rechnungsführer Decharge ertheilt mit dem Bemerkung, daß bald igit 100 *M.* in der Edelader Sparkasse zu belegen seien. Notate waren nicht gemacht.

Rück sichtlich einer Ausstellung war man sich einig unter Zustimmung des Herrn Sievers als Vertreter des Zeeboer Vereins, daß eine Ausstellung abzuhalten sei und zwar in Zeeboe auf Grund des gemeinsamen Statuts für dieselbe. Zugleich sollte der Central-Verein um Unterstützung derselben ersucht werden, welche man um so mehr zu erlangen hofft, als vor 4 Jahren Zeeboe hat vor Oldenburg zurückzuziehen müssen.

Ueber die Frage: ob Honigmarkt oder Niederlage in Hamburg, kam es nicht zur Einigung. Das Bedürfniß eines besseren und lohnenderen Absatzes der Vienenprodukte wurde jedoch allgemein anerkannt und während die Majorität für Errichtung von Niederlagen war, wie der Baltische Central-Verein sie hat, wozu auch der Wanderlehrer und Herr Sievers rathen, betonten Andere den Versuch eines Honigmarktes. Um recht vorsichtig zu verfahren, da ein verfehlter Versuch schlechter als keiner, sollten noch weitere Ermittlungen angestellt werden, wozu der Herr Wanderlehrer seine Hülfe bereitwilligst versprach, wie denn ein allgemeines Vorgehen hierbei unerlässlich ist, damit Holsteins Honig endlich seine verdiente Ehre zu Theil werde, welche die Unkunde des Publicums ihm vielfach schmälert. Als einleitenden Schritt zu dem Honigmarkt in Hamburg wurde aber schon der gemeinsame Bezug von Glashäfen in Aussicht genommen und nimmt Herr Boffel-Brunsbüttel hierfür bis zum 1. April Anmeldungen entgegen.

Während einer Pause zeigt jetzt der Vorsitzende das künstliche Bedecken der Waben mittels des Aesraichs, bemerkt aber, daß die Sache wenig Werth habe, da an bedeckelten Waben kein Mangel sei.⁴⁾ Höchstens könnte es von Nutzen sein, mit Wasser gefüllte Waben den Vienen bedeckt einzuhängen, wenn Durstnoth zu befürchten sei. Auch einige von demselben angestellte Rasten und Geräte wurden besichtigt und in ihrem Gebrauche erklärt.

Hierauf schritt man zur Verhandlung über aufzustellen statistische Tabellen. Während die meisten Berufsarten bereits ihre genaue Statistik haben und mit Sorgfalt ergänzen, die Landwirthschaft z. B. jährlich 2 Mal solche Tabellen aufstellt, liegt die Statistik der Vienenwirthschaft noch ganz in den Windeln, obschon sie derselben mehr bedarf, als viele andere Erwerbszweige. Hier gilt ganz besonders: „Alle Erfahrung pünktlich notiren, heißt mit Erfolg die Praxis studiren.“ Denn wie der Einzelne nur so einen Ueberblick über seine Wirthschaft erhält, werden auch die Errungenheiten und Erfahrungen des Einzelnen nur so dem Ganzen nutzbar. Ueber die Ausdehnung der einzelnen Arten von Vienenweide, über die Vertheilung der Vienenstände über das Land rücksichtlich ihrer Dichtigkeit, über die Art des Zuchtbetriebes, der vorhandenen Racen und

¹⁾ Das beweist u. E. nichts. Die Red.

²⁾ Der Kaiser erhält 1877 u. 78 ein jährliches Salair von 50 *M.* Die Red.

³⁾ Wir erwarten, daß der Vorort in nächster Nummer die in Edelad zum Ausdruck gebrachten Bedenken durch eine Erläuterung der tatsächlichen Verhältnisse, die sich aus der Ferne nicht immer ganz correct beurtheilen lassen, beilegen werde. Eine ruhige und objectiv Erörterung kann der Sache nur dienlich sein. Die Red.

⁴⁾ Wir möchten doch hierbei auf den Artikel in Nr. 2 des B.-Bl. verweisen. Die Red.

Stockformen, über die Verbreitung von Nienkrankheiten und dergl. ist genaue Kenntniß eine dringende Forderung. Durch kurze übersichtliche Tabellen, von jedem Zümler pünktlich ausgefüllt, würde die Sache sich schon in diesem Jahre wesentlich fördern lassen, und wenn der Central-Verein eine solche Tabelle dem Vereins-Blatt anlegte, diese Tabelle dann am 1. November von Jedem ausgefüllt seinem Vorstände zur Einsendung an den Central-Verein übergeben würde, so wäre die Sache in Fluß gebracht. Es wurde nun eine solche Tabelle vorgelegt, durchberathen und gebilligt, wie auch der Herr Wanderlehrer den Druck und die Vertheilung derselben in Aussicht stellte, sowie die spätere Verarbeitung des Materials, wozu sich sonst auch der Vorsitzende erbot.

Den Schluß der Verhandlungen bildete ein Vortrag über Ei-, Milch- und Mehlfütterung, welcher jedoch aus Zeitmangel kürzer gefaßt werden mußte, als beabsichtigt worden war. Als für unsere Zucht und Zügel besonders geeignet wurde die Mehlfütterung empfohlen: 1 Kilo Mehl unter 3 Kilo Sonig mit geringem Zusatz von Salicylsäure und Rochsalz. Das geeignetste Mehl ist grob gesiebtes Hafermehl, nach diesem Weizenmehl und die passendste Zeit vom 1. April an in erit dreitägigem später täglichem auch der Quantität nach steigenden Portionen. Die Einrichtung einer Tränke darf hierbei nicht vergessen werden.

Nachdem der Herr Wanderlehrer noch einige Ergänzungen und einige Mitglieder kurze Bemerkungen gemacht, wurde die Sitzung unter Dank gegen die erschienenen Herren Gäste geschlossen.

Die nächste Versammlung soll im April wiederum in Eddelack abgehalten werden und wird hoffentlich zahlreicher besucht sein.

Nur durch vollzähliges Erscheinen in den Versammlungen ist das Vereinsleben zu halten. P.

Bienezuchtverein für den Kreis Stormarn. Am 19. Februar wurde unsere Versammlung im Stapelsied abgehalten. Leider verhinderte der am Morgen beginnende und unaufhaltsam niederströmende Regen das Erscheinen manches Mitgliebes, so daß im Ganzen nur der dritte Theil derselben gegenwärtig war. Unser Verein hat sich bisher einer stetigen Zunahme zu erfreuen gehabt und ist noch gegenwärtig im Wachsen begriffen. Die Mitglieder wohnen ziemlich zerstreut, so daß mehrere Meilen oft dazwischen liegen; die lauenburgische Grenze bei Steinbeck einerseits, Hamburg und Wandsbek, sowie Altona und Neuhafen sind die Endpunkte, weshalb ein zahlreiches Zusammenkommen durch das Regewetter verhindert, entschuldbar zu finden war. Der

Berein besteht jetzt aus 18 Mitgliedern. Nachdem der geschäftliche Theil, soweit möglich, erledigt, referirte Herr Ahrens über die Revision im Frühjahr. Vor Allem betonte er die nothwendige Vereinigung etwaiger schwacher oder weisellos gewordener Völler mit den Nachbarn. Nach längerer Debatte erörterte noch der Schriftführer die Gründe, warum die Pflanzen zu Zeiten hängen, zu anderen wieder nicht; ebenso, daß nicht der Witz die Pflanzen enthonigt, sondern der Regen, welcher bei einem Gewitter die Rectarbildung verpflanzen hindert oder den Rectar wegpült, oder aber die durch den raschen Temperaturwechsel krank werden. Die nächste Versammlung wird am Sonntag nach Ostern bei Rüter in Stellau abgehalten werden. Münch. Schriftführer.

Die erste Versammlung des sehmarnschen Special-Vereins konnte nicht ganz dem Programm entsprechend verlaufen, weil wegen des strömenden Regens nur 10 Mitglieder und 3 Nichtmitglieder erschienen waren. Der Vortrag des Herrn Thierarzt Mius über die Salicylsäure war sehr interessant und hatten deswegen die erschienenen Mitglieder mehr Ursache, die nicht anwesenden Zümler zu bedauern, als die Vortragsnamen zum Vermissen der Erörterung. Der bisherige Vorsitzende und dessen Stellvertreter — Herr Gärtner Ralm — wurden wiedergewählt. Die Rechnungsablage pro 1878 mußte fortfallen, weil die Herren Schriftführer und Kassierer nicht erschienen waren, auch wurde die Wahl eines Schriftführers und Kassierers angesetzt. Von den ausgestellten Mobilbäuten der beiden Mitglieder Pott und Ralm wurde die billigste — eine aus Holz angefertigte, mit Stroh benagelte Einbäute, welche Herr Ralm zu 6 Mk. anbietet — von dem Verein zur Verloosung auf der nächsten Versammlung bestimmt. Bei dieser Gelegenheit kann ich mittheilen, daß in diesem Winter aus Sehmarn mindestens 100 Mobilbäuten angefertigt werden, was als ein Beweis dafür gelten mag, daß der Betrieb der Bienezucht im Kaßen hier immer mehr zu seinem Rechte kommt. Doch scheint das Urtheil darüber, ob den Kaßen mit doppelter (ausgefüllter) Holzwand, oder denen mit gepreßter Strohwand der Vorzug gebühre, noch nicht festzustellen. Erst nach Jahren wird man mit Bestimmtheit sagen können, ob etwa die größere Haltbarkeit der Holzkaßen den unbestreitbaren Vorzug der besseren Ueberwinterung in den Strohkästen aufzuwiegen vermag. — O.

Sprechsaal.

Bei einer provisorischen Revision meiner Nienen am 12. d. M. habe ich gefunden, daß 6 Stöcke (Stabilhöcke) abgehorden sind. Ich habe auf meinem

kleinen Vienenstand 25 Mobilstöcke und 17 Stabilstöcke und habe bei der Revision gefunden, daß von den 17 Mobilstöcken 6 abgestorben waren und von den 25 Stabilstöcken keine. Die abgestorbenen Stöcke hatten im Herbst bei der Einwinterung ein Gewicht von 26 kg. Wegen Hunger und Kälte sind sie nicht gestorben. Worin dürfte die Todesursache zu suchen sein?

Bubenort, im Februar. Harber.

Die Frage, wie es zugeht, daß Strohstöcke mit 40 Pfd. Gewicht, also mit mehr als genügenden Vorräthen für den Winter, aussterben, dürfte um so schwerer mit Sicherheit von einem Fernstehenden richtig beantwortet werden können, als nicht angegeben ist, in welchem Zustande sich dieselben bei der Einwinterung und Auswinterung befanden. Höchst wahrscheinlich sind dieselben an verdorrem Honig zu Grunde gegangen, der vielleicht aus der Kapstracht herrührt. Bei stark verdorrem Honig fehlt es den Vienen an hinreichendem Wasser zur Lösung der Krystalle und so müssen sie bei vollen Vorräthen verenden. Das von den Mobilstöcken keine verloren gegangen sind, obwohl sie gleiche Tracht mit den Korbstöcken hatten, liegt vielleicht daran, daß ihre Vorräthe jüngeren Datums und deshalb weniger verdorrt waren. Sie hatten möglicherweise den Frühjahrshonig zur Brut verwandt und später die Winterzehrung eingetragen. Oder waren die Korbstöcke lange weisellos, so daß mehr alte als junge Vienen mit in den Winter gingen? Die Kälte thut den Vienen bei solchen Vorräthen nichts.

Zum Protest in No. 2 d. Bl.

Bzüglich des von dem Vorsitzenden des süderdithm. Specialvereins in No. 2 d. Vereinsblattes veröffentlichten Protestes erlaube ich mir eine kurze Erwiderung.

Jedem, der den betreffenden Paßus aus dem Bericht über die Heider Wanderversammlung (Pag. 86 des Vereinsblattes vom v. J.) gelesen hat, ist es nicht im Geringsten zweifelhaft, daß der Schriftführer des Versicherungsvereins Seite 100 sich nur einer so leicht vergesslichen Verwechselung im Ausdruck (er sagt: „die drei Vereine“ statt „die Wanderversammlung der drei Vereine“) schuldig macht. Der Herr Verfasser des Protestes wird dies einräumen und also auch nicht bestreiten wollen, daß sein Protest völlig überflüssig war, falls derselbe nicht nach einem andern Zweck verfaßt. Sollte aber derselbe nebenbei oder richtiger: hauptsächlich bezwecken, nach auswärts den Glauben zu erwecken, daß der süderdithmarische Verein (der Herr Vorsitzende spricht ja im Namen des Vereins) mit den in Heide gefaßten Resolutionen sachlich nicht übereinstimme, so hätte ich angesichts des Verhaltens der in Heide anwesenden Süderdithmarscher, wie auch um der Sache willen, gewünscht, daß dies in offener und bestimmter Weise geschehen wäre. Nur aus formellen Gründen haben süderdithmarsische Mitglieder der Wanderversammlung anfänglich sich geweigert, an der bezüglichen Abstimmung Theil zu nehmen, weil sie nämlich glaubten, daß von ihnen verlangt würde, Namens ihres Vereins abzustimmen. In sachlicher Rich-

tung ist überhaupt durchaus keine Einwendung gemacht worden.

Bei dieser Gelegenheit möchte ich überhaupt diejenigen Vereine und Mitglieder, denen die Versicherungsangelegenheit wichtig erscheint, abeten haben, das Stamt des Versicherungsvereins (event. die in Rede stehenden Resolutionen) auf seinen Inhalt genau prüfen und beziehentlich das Ergedenk dieser Prüfung zur Klärung der Meinungen veröffentlicht zu lassen. Da es sich um eine Vienen nahe angehende Sache handelt, wird die geehrte Redaction, insofern man sich kurz zu fassen sucht, gewiß gerne Aufnahme gewähren.

Der Vorst. d. Heider Wandervereins.

Bei der Redaction eingegangen.

1. Verzeichniß ausgewählter Werke, welche in Hugo Voigt's Antiquariatshandlung für Landwirtschaft, Gartenbau, Jagd- und Forstwesen und verwandte Fächer, Leipzig, Nürnbergerstraße 43, vorrätig sind. Kataloge der Einzelfächer, auch der Vienenzucht, werden auf Wunsch gratis und franco versandt.

2. Geschäftsbericht und Rechnungsabschluß der Norddeutschen Hagelversicherungs-Gesellschaft in Berlin pro 1878.

3. Allgemeine Zeitschrift für Ausstellungen, für Handel, Industrie und Gewerbe, unter Mitwirkung tüchtiger Fachmänner herausgegeben von Dr. W. Heßlein. Redaction und Administration Berlin C. Kölnischer Fischmarkt 2. Erscheint wöchentlich 2 Mal.

Preis-Verzeichniß des Oberbairner Handelsbienenlandes von Anton Jünger zu Zauerburg in Oberbairn.

5. Haupt-Preis-Verzeichniß über Gemüse, Feld-, Wald- und Blumenamen, sowie Pflanzen und Knollen von Robert Reumann, Samen- und Pflanzenhandlung. Erfurt.

Briefkasten der Redaction.

Herrn Stiefens-Sandhagen. Ihr Artikel dürfte durch den Bericht über die Versammlung in Eddelad überflüssig geworden sein. Derselbe schlägt überhaupt einen Ton an, den wir von unserm Blatt möglichst fern halten möchten und berechtigt eine Angelegenheit, die ja eigentlich nicht Sache des Central-Vereins ist. Unter ausgeprochener Grundfalschheit der, den Angelegenheiten des Versicherungsvereins nur in soweit unsere Spalten zu öffnen als thatsächliche und der Sache förderliche Mittheilungen gemacht werden.

Herrn Gottfr. G. in M.-L. Dank für Ihre Einwendung, wird Verwendung finden.

Herrn C. in B. Von Ihrer Privat-Mittheilung ist Notiz genommen. Der Fehler steht im eingelangten Verzeichniß.

Herrn A. Jan. Kreis Stormarn. Wir honoriren in der Regel nicht, lesen vielmehr von unsern Mitgliedern voraus, daß sie aus Interesse für die Sache ihre Beiträge liefern. In Betreff des Besuchs von Vereinsversammlungen seitens des Wanderlehrers dürfen wir Sie auf § 7 unserer Statuten verweisen.

Herrn L. in Gr.-R. Vielen Dank für die Mittheilung; wir werden von derselben Gebrauch machen.

Anzeigen.

1. Versammlung des norderdithmarschen Inlervereins am 22. März cr. 11 Uhr Vormittags im Vereinslokal.

Tagesordnung: Beschlußfassung über Fortbestand oder Auflösung des Vereins, ev. Entlassung der Beiträge für das laufende Jahr und Vorstandswahl, oder Beschlußfassung über das Vereinsvermögen. **Thomson.**

2. Bienenzuchtverein „Dietzen-Ehrenfeld.“ Versammlung am 30. März Nachmittags 2 Uhr im Vereinslokal.

Tagesordnung: 1) Ueber Auswinterung. — 2) Ueber Versicherung. — 3) Vorlage der Wirtschaftspläne aller Mitglieder und Besprechung derselben. **Der Vorstand.**

3. Versammlung des Vereins für Bienenzucht in Friedrichsloog am 9. März 1879, Nachmittags 3 Uhr, im Vereinslokal bei P. Kühle.

Tagesordnung: 1) Wahl eines neuen Vorstandsmitgliedes. 2) Berathung und Beschlußfassung über die Verwendung des diesjährigen Ueberschusses. 3) Zahlung der Jahresbeiträge pro 1879. **Der Vorstand.**

4. Versammlung des Bienenzuchtvereins für Rensselaer und Umgebung. Sonntag, den 23. März, Nachmittags 3 Uhr bei Gastwirth Fero. Wenn in Rensselaer.

Tagesordnung: 1) Zahlung der Jahresbeiträge für 1879. 2) Auswinterung und Fütterung. 3) Aufnahme neuer Mitglieder. 4) Erlebigung des Fragekastens. 5) Der Versicherungsverein.

Ju zahlreichem Besuch ladet ergebenst ein
Raimens des Vorstandes.
H. Arp, Schriftführer.

Rotirende Beobachtungs-Stücke und Brutapparate

liefert die Holzwaaren-Fabrik von Joseph Oppenheimer in Stuttgart-Verg.

Prospecte und Preislisten gratis.

Zur Nachricht!

Rein diesjähriges, reichhaltiges Verzeichniß über italienische Bienenvölker, Schwärme und Königinnen, sowie über von Verlepsi'sche Dienstmöbelen. Geräte ic. sende ich auf Verlangen franco. Auch nimmt Aufträge in Vienen für mich entgegen Herr F. J. Kleis, Stadtkassirer in Eibenburg in Holstein.

Gieselerleben in Thüringen, den 12. Febr. 1879.

B. Gantner.

Preisermässigung

zum Preisecourant 1879, Jahrgang XIII.

Die Bienenpreise werden infolge des billigeren Postvortoss ermäßigt, und wird franco geliefert: Nr. 3. Abteiler à fl. 7', oder M 14' (1. bis 20. Mai); à fl. 6', oder M 13 (21. Mai bis 20. Juni).

4. Naturschwärm à fl. 8', oder M 17 (1. bis 20. Mai) franco.

1. Königin à fl. 3', oder M 7 (1. bis 20. Mai) fr.

7-16. Völker mit Wabenbau auf hieigen Rähmen oder auf solchen, deren Maß der Besteller vorschreibt, um 5% billiger, mit franco Lieferung.

23. Originalstode à fl. 8.75 oder M 17' (mit der seit 1874 von hier aus zuerst eingeführten Gummifuß-Verpackung).

☞ Sonstiger Rabatt bei größeren Aufträgen bleibt unverändert (nach dem Preisecourant-Lieferungsbedingungen sub c, Seite 1, Spalte rechts), ebenso die Preise der Bienenprodukte, Stöcke, Insektenquisten und Wollwerzeuge aller Art, worüber ausführliche illustrierte Preisecourante auf Verlangen franco und kostenfrei zusehend der Baron Rothschild'sche

Kraimer Handelsbienenstand

zu Post Wosendorf bei Laibach (Oesterreich).

Der vielseitig preisgekrönte

Oberkraimer Handels-Bienenstand

des
Michael Ambrozic

zu Moistrana Post: Lengensfeld in Krain (Oesterreich), empfiehlt sich für das Jahr 1879 zu Bestellungen von

echten kraimer Bienen

als schwarmfähige Originalstöcke, Schwärme, einzelne Königinnen mit Begleitbienen, zu sehr billigen Preisen und unter Zusicherung reellster Bedienung. Preis-Courante mit über 100 Zeugnissen werden auf Verlangen Jedermann gratis und franco zugesendet.

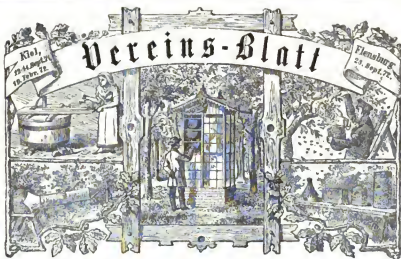
Ich muß bemerken, daß sich mein Etablissement in einer kalten Gebirgsgegend, nur 1¹/₂ Meilen vom 2860 m hohen Triglav, befindet, dessen gegen mein Etablissement gerichteten Nordabgänge mit beständigen Eiseiseln bedeckt sind, und trotzdem besuchen meine kräftigen Kraimer Bienen doch schon im März und April das auf Felsen wuchernde Haidekraut, ein Beweis, daß dieselben, an alle Temperaturwechsel gewöhnt, in jeder Gegend vorzüglich gedeihen werden. Deshalb erlaube ich mir, meine Bienen für jede Gegend recht sehr anzupfehlen. Lehrt die Erfahrung, daß jede Pflanze oder jeder Kulturamen, aus kalten Gegenden nach wärmeren gebracht, sehr gut gedeiht, so ist ohne Zweifel dasselbe auch beim Thierreiche der Fall.

Michael Ambrozic.

Inhalt: 1. Proft Niejahr, von Klaus Groth. 2. Die Strohlappe. 3. Die nächste Central-Wanderversammlung. 4. Hamburgs Handel mit Honig und Wachs im Jahre 1878. 5. der Alexandra-Vehäuber. 6. Zimterbünden. 7. Bitterungsbeobachtungen und Einfluß der Bitterung auf meine Bienenzucht. 8. Bericht aus Braunschweig. 9. Berichte der Special-Bereine. 10. Sprechsaal. 11. Zum Protest in Nr. 2. 12. Eingänge. 13. Briefkasten der Redaction. 14. Anzeigen.

Druck von Schmidt & Klaunig in Kref. — Verlag des Centralvereins. — Erpebirt am 4. März.

Erscheint jeden Monat in 1 Bogen; wird den Vereinen 12. franco zugestellt und steht denselben für Anzeigen in Vereins-Angelegenheiten, gratis, bei anderweitigen Angelegenheiten mit 50 % Aufschlag. Injektions-Kabatt zur Verfügung.



Nicht-Vereinsmitglieder können das „Vereinsblatt“ durch eine gesonderte Bestellung für den Postschreibungspreis von 1 Mk. incl. post-anstündlich beziehen. Ausgegeben jeder Nr. werden mit 20 Bllg. für die gewöhnliche Druckgröße berechnet.

des Schleswig-Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht.

Herausgegeben unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsekretär Hl. Andresen, Fischstr. 29.

Veredelung der Bienen.

Wie bei Rindvieh und anderen Thiergattungen durch Zuführung von Blut einer besseren Race eine Veredelung der geringeren stattfindet und der rationelle Landwirth stets darauf Bedacht nimmt, die richtige Racenmischung zu beschaffen, so ist auch in der Insectenwelt und namentlich bei der Bienenzucht eine Blutveränderung nicht nur zulässig, sondern sogar Bedingung, wenn nicht durch Fortzucht in der Verwandtschaft die Race geringer und endlich fast wertlos für den Bienenzüchter werden soll. Die Blutveränderung (Verbesserung) kann in zweifacher Weise geschehen: entweder durch die eigentliche Blutauffrischung, indem man dieselbe Race aus andern Gegenden (außerhalb des Flugkreises) bezieht und mit der eigenen vermischt, oder durch eine wirkliche Kreuzung, indem man eine andere Race zur Anziehung von Bastardvölkern, also zur Veredelung, benutzt. — Wie wenig Werth aber von den Bienenzüchtern auf diesen wichtigen Gegenstand gelegt wird, weiß ich aus eigener Erfahrung, da schon eine Reihe von Jahren diese Frage für mich praktische Bedeutung gewonnen hat; denn entweder wurde

der Anlauf von Völkern hiesiger Race in der Entfernung von mindestens einer Stunde und das Fortschaffen eigener Völker auf den Stand eines entfernt genug wohnenden, befreundeten Bienenzüchters als Marotte oder Haschen nach Veränderung, oder bei Bezug von fremden Völkern aus Italien und Ungarn als Liebhaberei angesehen. Und doch ist diese Frage von so eminenter Bedeutung, daß sie werth wäre, von den Vereinen vorzugsweise auf die Tagesordnung gesetzt zu werden, um sie nach allen Seiten hin zu ventiliren. Das höchste Ziel der Veredelung ist allerdings die Kreuzung; da diese aber bis jetzt nicht jedes Bienenzüchters Sache ist, so genügt vor der Hand eine Blutauffrischung durch fremde Bienen hiesiger Race, wodurch das Verwandtschaftsablöschen regenerirt wird und in lebendigere Strömung geräth, somit den Fleiß und die Vermehrung, also die Ertragsfähigkeit, steigert. Nach etwa 3 Jahren hat freilich die gute Wirkung gänzlich wieder aufgehört und es muß von Neuem begonnen werden, daher ein jährlicher Einschub zu empfehlen ist. Es wäre an der Zeit, daß die Züchter sich dahin einigten — um deshalb den An- und Verkauf zu vermeiden — gegenseitig jährlich eine entsprechende Anzahl

Völker bloß auszutauschen, womit schon eine bedeutende Hebung des Ertrages errungen wäre. Würde die sichtbare Erhöhung der Einnahme alsdann nicht die regelmäßige Benutzung im Gefolge haben? Ich glaube dies mit Bestimmtheit annehmen zu dürfen, wenn die Vereine diese Angelegenheit als ihre Aufgabe erfassen und die nöthigen Belehrungen vorangehen lassen. Die guten Wirkungen der Kreuzung dauern bis in's 5. Jahr, wo alsdann ein fast vollständiger Rückschlag eintritt. Es sind daher am besten alle 2 bis 3 Jahre Erneuerungen vorzunehmen.

Welche Rassen als die vorzüglichsten zur Kreuzung anzusehen sind, ist bis jetzt wohl noch eine offene Frage, weil vor allen Dingen noch eine hinreichende Erfahrung mangelt und auch damit zusammenhängend die Absicht des Züchters und die Gegend. — Schreiber dieses hat Italiener mit Deutschen und umgekehrt, Krainer mit Deutschen und umgekehrt, sowie erstere Kreuzung mit letzterer Kreuzung wiederum gekreuzt und in den letzten 5 Jahren bei seinen Beobachtungen gefunden:

- 1) bei Kreuzungen mit Italienern (ital. Königin, deutsche Droynen): stärkere Vermehrung, widerstandsfähigeres Naturell gegen die Unbill des Klimas, besserer Honigertrag, aber geringere Schwarmluft trotz der Vermehrung.
- 2) bei umgekehrten Kreuzungen (deutsche Königin, ital. Droynen): früherer Brutausatz, fleißigere Tracht, aber weniger Honig, weil mehr Schwarmluft, und (zuweilen) größere Neizbarkeit;
- 3) bei Kreuzungen mit Krainern (Krainer Königinnen, deutsche Droynen): große Schwarmluft (oft 4—5), daher geringerer Ertrag an Honig, aber große Sanftmuth;
- 4) bei umgekehrten Kreuzungen (deutsche Königin, Krainer Droynen): starke Vermehrung aber geringere Schwarmluft wie bei 3, daher reichlicher Honigertrag und umgängliches Temperament.

Die Beobachtungen gelten mit Bezug auf die deutschen Rassen.

Eine Rückkreuzung zwischen Nr. 1 und 3 ist mir nur einmal gelungen, es ist dies Völkchen auf der Wanderversammlung in Neumünster 1877 in den Besitz des Herrn Pastor Petersen in Eddelad übergegangen und möchte ich den Herrn um freundliche Mittheilung seiner Beobachtungen und Erfahrungen an dieser Stelle gebeten haben.

Hoffend, daß ein fähigerer Kopf und ein besserer Beobachter das hier angeregte Thema aufnehmen und weiter führe zum Segen der deutschen Imkerge nossen, breche ich vorläufig ab.

Ks.

Eingewintert wurden von mir 50 Stablröcke in Stülpförcben von 21 bis 33 Pfund Bruttogewicht, darunter 8 unter 26 Pfund, 23 von 26 bis 30 Pfund inclusive, und 14 über 30 Pfund, und außerdem 12 Mobilröcke, wovon 6 im 28-jährigen v. Berlepsch'schen Pavillon, 4 in Zwillinglagerstöcken, 1 in einer Einbeute von Stroh und 1 im Vogenstülp. Alle Stöcke blieben auf ihrem Sommerstande stehen. Von den 50 Stülpförcben bekamen 24 eine Strohlappe, 26 wurden während der strengsten Kälte mit Bienenbüchern und Säden bedeckt. Vor alle Fluglöcher kamen Blenden aus Dachpappe. Außerdem wurden von Ende December bis Anfang Februar Vorhänge von Dachpappe oor den Schauern angebracht zum Schutze gegen Reizen und Sonnenstrahlen. Die Honigräume der Mobilröcke wurden mit Heu ausgestopft und an die Fenster der besetzten Pavillonfächer mehrfach zusammengelegte Säde angelegt.

Reinigungsausflüge fanden statt Anfang December bei allen Stöcken recht lebhaft bei trübem Wetter und + 7—9° R., sodann am 31. December bei + 8° R. und bedecktem Himmel etwas weniger lebhaft und endlich in mäßigem Grade am 9. und 10. Februar bei + 5 bis 7° R. ebenfalls bei trübem Wetter. Bei allen diesen Ausflügen gingen viele Bienen durch Erstarren auf dem feuchten Boden verloren, obwohl der Bienenstand ein geschlossenes Viereck bildet und recht geschützt liegt, und obgleich der Raum vor den Stöcken mit Laub und Gerberlohe bedeckt ist. Einen allgemeinen lustigen Reinigungsausflug hielten alle Stöcke am 8. und 9. Februar bei + 7—9° R. und heiterem Himmel, am 8. bei mäßigem Wind, am 9. bei stiller Luft, nachdem am 7. Februar die Stöcke, welche von der Sonne beschienen wurden, schon den Anfang gemacht hatten, obwohl die Temperatur im Schatten erst 5° R. betrug.

Alle 62 Stöcke waren am Leben. Drei Mutterstöcke in Stülpförcben von resp. 23, 26 und 21 Pfund Bruttogewicht im Herbst, litten in mäßigem Grade an der Ruhr. Ein Stock im Stülp der nur noch 2 Wabengassen besetzt hielt und bei dem sich Droynen fanden, wurde abgeschwefelt. Bei der Reinigung der Bodeubretter zeigten sich die meisten Todten im Pavillon, in welchem die Glasfenster geblieben waren, dagegen wenig Todte in zwei Dache-Lagerstöcken, in welchen der Honigraum mit hölzernen Schiebbrettern abgegrenzt und mit Heu ausgestopft war. Ein italienisches Bastardvöckchen in einem Strohlagerstock auf sieben Dache'schen Gaugrähmchen hatte sehr wenig Todte, obgleich der Honigraum mit einer Glas Thür abge-

grenzt war. Die Zahl der Todten unter den Stabistöcken war sehr verschieden und ließ sich eine Gesetzmäßigkeit nicht herausfinden. Tagesgen zeigte sich, daß diejenigen Stöcke und zwar besonders die Mutterstöcke, deren Bau bis aufs Bodenbrett herunterreichte, vielmehr von Schimmel befallen waren, als diejenigen, welche unter dem Wachsbaue noch einen leeren Raum hatten.

Von den 49 Stabpförben hielten am 8. resp.

9. März	2	Böcker	7	Wabengassen	besezt,
	7	"	6	"	"
	28	"	5	"	"
	9	"	4	"	"
	2	"	3	"	"
	1	"	2	"	"

Fünf Körben, deren Honigvorrath auf die Reize ging, wurden versiegelte Honigtafeln aus aufgehobenen Stabistöcken auf den umgestürzten Bau gelegt und festgespielt; am nächsten Tage hatten alle fünf die versiegelten Honigtellen ausgebrochen und allen Honig in ihren Bau getragen.

Olbesloe, 14. März 1879.

Dr. Sonder.

Der Monat März

hat den winterlichen Charakter bis fast ans Ende so vollständig bewahrt und sich damit für die Bienenzucht so ungünstig gestaltet, wie es seit einer Reihe von Jahren nicht der Fall war. Hoffen wir denn, daß der April, der uns im vorigen Jahre ziemlich arg mißspielte, uns diesmal Ersatz dafür gebe. Als ein Glück ist es anzusehen, daß schon der Februar einige Tage brachte, welche den Reinigungsausflug, wenn auch mit Volksverlust, gestatteten; auch die ersten 8 Tage des März waren ziemlich günstig. Herr Körner-Veschendorf schreibt uns: „Die Auswinterung habe ich am 7. März befaßt. Leider waren zwei Stöcke eingegangen. Der eine war weißlos und der andere an Luftnoth und Ruhr crepirt. Die übrigen Völker waren sehr gut durchgewintert. Wie es aber bei dieser eisigen Witterung noch werden wird, das weiß ich nicht. Belämen wir doch nur bald ein gehöriges Thauwetter, damit der Schnee fortginge. Doch daran ist allem Anscheine nach noch lange nicht zu denken.“

Herr Otto-Bannersdorf berichtet: „Die Auswinterung ist im Allgemeinen hier als eine sehr günstige zu bezeichnen. Mir sind 3 Korbstöcke durch Weissen ruiniert; auf einem Bienenstande sind 2 Völker vermutlich durch Weißellosigkeit eingegangen; auf einem anderen desgl. 1 Volk. In einem Holztafel ist ein Volk im Honigraum, den es im Herbst unvorsichtigerweise zum Winter-

sich erkoren, verhungert; dasselbe soll auf einem anderen Stande einem Volke — seltsamer Weise nicht im Honigraum — widerfahren sein. — Am 9. d. Mts. waren die Bienen vom Ausfluge nicht mehr zurückzuhalten; der Schnee forderte zahlreiche Opfer; jetzt ist wieder Winterruhe in den Stöcken eingetreten. Ausflüge würden verderblich sein. Ich sah vorhin einen Garten, in welchem sich ein Bienenstand befindet, nicht nur mit Schnee bedeckt, sondern bis zu 1.5 m Höhe damit gefüllt.“

Herr Günther-Bispeksleben (Thüringen) berichtet uns am 13. März: „Sonabend den 8. bis Montag den 10. d. Mts. waren wahre Frühlingstage und haben sich die Bienen gründlich gereinigt. Die Ueberwinterung war bei mir eine außerordentlich gute zu nennen bis jetzt. Die Völker sind bei wenig Volksverlust schon stark an Volk, haben schöne Brut und noch mächtige Honigvorräthe. Da die Völker eifrig ins Freie nach Wasser gingen, so habe ich dieselben mit Trankgläsern versehen, was ihnen bei der eingetretenen kälteren windigen Witterung sehr zu Statten kommt. Bei der vorgerückten Jahreszeit wird hoffentlich die Witterung nun ohne schädlichen Einfluß auf die Bienen bleiben und ihnen bald gestalten, an den ersten Wäthen der Frühlingsblumen und Sträucher sich Höschchen zu sammeln.“

Auch von anderer Seite wurde uns zu Anfang des Monats die Durchwinterung als eine sehr befriedigende bezeichnet. Während der letzten Wochen hat aber der Imker auf seinem Posten sein müssen. Für Futter und Wasser muß in ausgiebigster Weise gesorgt werden. Wir möchten hier wiederum daran erinnern, doch ja für eine Bienenränke auf dem Stande zu sorgen, damit nicht das Wassertragen bei den kalten Ostwinden, die uns vielfach auch im April noch heimsuchen, die Völker decimire. An Pollen wird es auch noch einige Zeit fehlen, denn der eifige Ostwind der letzten Tage vernichtet ja das in der Natur erwachende Leben.

Cl. A.

Witterungs-Beobachtungen und Einfluß der Witterung auf meine Bienen.

Februar 1879.

In diesem Monat war der höchste Barometerstand am 1. Ab.: 767.8; der niedrigste am 18. Morg.: 731.7; der mittlere 751.61 mm.

Der wärmste Tag am 10. mit + 9.3, der kälteste am 1. mit - 6.5.

Die wärmste Nacht am 10. mit + 6.2; die kälteste am 23. mit - 12.6

An 11 Tagen war die Temperatur über Null und an 17 Tagen unter Null. Durchschnittliche Tagestemperatur $+ 0.4$.

6 Nächte waren über Null und 22 unter Null. Durchschnittliche Nachttemperatur $\div 3.5$.

Die höchste Wärme in der Sonne war am 23. mit 23.2 gegen $\div 3.7$ im Schatten.

Heller Sonnenaufgang kam an 1, matter an 3 und nicht sichtbarer an 24 Morgen vor.

Heller Sonnenschein an 2, matter an 2, helle Sonnenblicke an 3, und nicht sichtbare an 21 Tagen.

1 Tag war heiter, 4 ziemlich heiter, 4 bewölkt. 12 bedeckt und 7 trübe.

An 3 Morgen war es neblig, 5 anhaltender Nebel, 1 Morg. Reif, 8 Tagen Schnee, 2 Tagen Schnee und Regen, 3 Tagen anhaltender Regen, 8 Tage waren ohne sichtbare Niederschläge.

Die gesammte Höhe der Niederschläge des Monats war 65.5 mm, der höchste am 10. 11.9 mm.

Schwache und mäßige ONO- und OSO-Winde waren vorherrschend.

Für meine Bienen war leider in diesem Jahre der Februar-Monat sehr ungünstig, obgleich am 10. die Temperatur 9.3° Celsius war, so kamen sie dennoch nicht zum Vorschein, zumal mein Bienenstand gegen NNW liegt.

Am 30. und 31. Decbr. v. J. machten meine Bienen ihren letzten Ausflug; hatten also bis jetzt in 59 Tagen noch keine Gelegenheit gehabt, wieder anzufliegen.

Von blühenden Pflanzen haben wir bis heute außer Helleborus, so viel wir bei der tiefen Schneedecke erfahren konnten, im Freien Nichts aufzuweisen.

1. März 1879.

Februar 1878.

Der höchste Barometerstand in diesem Monate war am 7. Morg. 776.3; der niedrigste am 26. Morg. 756.4, der mittlere 767.3.

Der wärmste Tag am 28. mit $+ 11.0$, der kälteste am 10. mit $+ 1.2$.

Die wärmste Nacht am 16. und 17. mit $+ 6.2$, die kälteste am 13. mit $\div 5.2$.

An 28 Tagen war die Temperatur über Null. Durchschnittliche Tagestemperatur $+ 7.0$.

18 Nächte über Null und 10 Nächte unter Null. Durchschnittliche Nachttemperatur $+ 0.9$.

Die höchste Wärme in der Sonne war am 18. mit 18.1 gegen 12.3 im Schatten (bei mattem Sonnenlicht).

Heller Sonnenaufgang kam an 2, matter an 3 und nicht sichtbarer an 23 Morgen vor.

Heller Sonnenschein an 4, matter an 7, Sonnenblicke an 3 und nicht sichtbarer an 14 Tagen.

1 Tag war heiter, 4 ziemlich heiter, 7 bewölkt, 13 bedeckt, 3 trübe und sehr trübe.

An 9 Tagen war es neblig, 2 Morg. Reif, 4 Tage Schnee, 7 Tage Regen und an 1 Tage regnerisch.

Die gesammte Höhe der Niederschläge des Monats war 22.7 mm, der höchste am 28. 6.3 mm.

Leichter und schwacher W- und WNW-Wind war vorherrschend.

Nachdem meine Bienen bereits am 22. Januar den ersten Reinigungsflug hielten, konnten sie in diesem Monate am 15. bei theilweise bedeckter Luft, mattem Sonnenlicht, 8.7° Wärme und sehr leichtem SW-Winde ihren zweiten Ausflug halten.

Der Monat war für die Bienen sehr günstig, am 15., 17., 24., 25. und 28 flogen sie bei einer durchschnittlichen Tagestemperatur von 8.6° bei vorherrschenden W- und WSW-Winden sehr stark, am 16., 18., 19., 20., 22. und 26. schwach, und am 21. und 23. bei frischen WNW- und NW- Winden erschienen sie nur auf ihren Flugbrettern.

Am 22. blühten Schneeglöckchen, Primula und Stiefmütterchen, am 24. der Haselnußstrauch.

Einsbüttel.

G. C. F. Müller.

Literarisches.

Die apistische Literatur hat in den letzten Jahren keinen wesentlichen Zuwachs erfahren, so daß es für den Leser jedesmal eine Freude ist, wenn ein neues Buch erscheint, das gleichzeitig als ein gutes bezeichnet werden darf.

„Der Bienenhaushalt“ von Friedr. Wäfflin, Pfarrer, darf ohne Frage als ein solches bezeichnet werden. Es ist für den Landmann geschrieben, diesem möchten wir es in erster Linie empfehlen, er wird es mit Interesse lesen. Demnächst aber wird der Jmter, selbst der gereiztere, das mit eben so viel Sachkenntnis als Klarheit und Uebersichtlichkeit geschriebene Büchlein mit Augen lesen, es wird ihm manches Neue und Interessante darin begegnen.

Das Buch, bei Eugen Ulmer in Stuttgart erschienen zum Preise von 1 M., umfaßt 136 Seiten und handelt sein Thema in sieben Kapiteln und einem Anhang ab.

Der Verfasser befürwortet entschieden die Robuzucht, er thut das in sehr hübscher und meines Erachtens sehr verständiger Weise. Die Einleitung ist in Form eines Dialogs (Zwiesgespräch) geschrieben. Leser und Verfasser unterhalten sich da u. A. wie folgt.

Der Leser sagt: „So da läufst hinaus? Du willst mich so zu einem neumodischen Bienenzüchter machen, wie sie jetzt überall auftreten! Die werfen

uns Bauern alles über den Haufen, kein Strohkorb soll mehr recht sein, kein Schwarm soll mehr geduldet werden, keinen überschüssigen Stod soll man abschneffeln dürfen, und dagegen recht viel Kunststücke machen, viel Umstände, eine Menge Geräthschaften, viel Geld, viel Zeit und wenig Nutzen! Wird nichts daraus, ich bleibe beim Alten. Mein Großvater selig hat's auch verstanden und ich bleibe bei seiner Weise. Je weniger man an den Bienen macht, um so besser gerathen sie."

Der Verfasser antwortet: „Du hast nicht ganz Unrecht. Wer zu viel an den Bienen herumdoctort, der kurirt sie zu Tod, wer es übertreibt, der hat bald ausgehaust. Hat mancher den Weg des Fortschritts mit Siebenmeilensstiefeln oder mit Dampf betreten, und je weiter er an den Bienen vorwärts gegangen ist, um so weiter sind seine Bienen rückwärts gegangen und zuletzt fand er da wie ein General, der alle seine Regimenter verloren hat, und zum Schaden kam der Aerger, und zum Aerger der Spott. Deinen Großvater in allen Ehren! Solch ein alter bedächtiger und vielerfahrener Bienenvater wiegt mir eine ganze Zahl leichtfüßiger Springer auf, die mit wenigen Schritten schon am Ziel ankommen wollen. Ich sag' es noch einmal, du hast nicht ganz Unrecht. Aber du hast auch nicht ganz Recht. Man kanns auch treiben nach dem Sprichwort: Eile mit Weile. Ich glaube, wenn dein Großvater von dem alten Pfarrer Dierzon hätte lernen können — dieser könnte jetzt auch ein Großvater sein den Jahren nach — er hätte es mit Freuden gethan. Dieser Altmeister der Bienenzucht hat die Bienen nicht bloß vor dem Flugloch beobachtet oder im Korb oberflächlich gesehen, nein, er hat gefunden, daß dieselben in allen Stücken vom Schöpfer eine feste Ordnung und weise Geseze bekommen haben, nach welchen ihr Thun und Treiben sich richtet, und er hat gezeigt, wie man sie nach ihren eigenen Gesezen regieren kann. Ich bin überzeugt, wenn du dir von ihm zeigen lässest, wie's bei den Bienen im Geheimen zugeht, du stehst hernach still und bekennst: ich hätte es nicht geglaubt, daß da ein solcher Verstand und eine solche Weisheit walte. Und ich bin wieder überzeugt, wenn du von ihm und seinen Genossen lernst, wie man die Bienen behandeln und pflegen muß, wohl verstanden, vernünftig und mit Besonnenheit! — du stehst wieder still und bekennst: das ist ein sicheres und nicht ein unsicheres Verfahren, und es kommt eitt ganz anderer Nutzen heraus, als wenn man die Bienen nur immer sich selbst überläßt."

Cl. A.

Sprechsaal.

Kann mein Nachbar, welcher ungefähr 800 bis 1000 Fuß von mir entfernt wohnt, mir die Imkerei aus dem Grunde verbieten, daß die Bienen seinen Garten und sein Land in der Blüthezeit befliegen und die Spurbienen zur Schwarmzeit auch in sein Haus hineinkommen?

Da diese Frage wahrscheinlich von meinem Nachbar beim Gericht anhängig gemacht wird, so liegt mir an der Beantwortung sehr viel.

H.

A. N.

(Wir bitten unsere kundigen Leser um Beantwortung der vorstehenden Frage.) D. Red.

Versicherungsverein.

Die Mitglieder des Versicherungsvereins erinnere ich hierdurch daran, daß die Anmeldungen der Bienenpöller und die Einzahlung des festen Beitrags nach § 4 des Statuts jährlich im Laufe des April, mindestens vor dem 1. Mai, zu geschehen hat. Ich bitte, diesen Termin genau inne zu halten, da sonst die Mitgliedschaft erlischt und bei späteren Anmeldungen der höhere Beitrag von 6 Pf. pro Volk zu zahlen ist. Anzumelden sind sämtliche überwinterte Völker und beträgt der Beitrag der rechtzeitiger Anmeldung 2 Pf. pro Volk.

Neu eintretende Mitglieder können auch nach dem 1. Mai noch ihre Völker anmelden, und haben diese in allen Fällen, ohne Rücksicht auf den Zeitpunkt der Anmeldung, 6 Pf. pro Volk einzuzahlen.

Taschdorf, pr. Reumünster, 19. März 1879.

H. Stave,

Cassirer des Versicherungsvereins.

Zur Klärung.

Auf die Auslassungen, welche der Süderbithmarische Imkerverein in No. 3 des Vereinsblattes gegen die Geschäftsführung des Versicherungsvereins erhebt, versteht die unterzeichnete Direction nicht, Folgendes zu erwidern:

Die Direction ist nach wie vor entschieden der Ansicht, daß sie durch die Ausschreibung der Nachzahlung von 3 Pf. pro Volk die Interessen des Vereins nicht verlegt hat. Zwar ist es ihr klar — und das hat sie auch nie bestritten, — daß der Schaden zu Verhofsdele durch die vorhandenen Geldmittel des Vereins hätte gedeckt werden können, aber eben so klar ist es ihr auch, daß den Interessen des Vereins schlecht gedient worden wäre, wenn schon im vorigen Jahre das zinsbar belegte Kapital bis auf einen kleinen Rest wäre verbraucht worden. Uns scheint das auch nicht im Sinne des Statuts zu liegen — oder was soll sonst die Bestimmung im § 3, wonach das zinsbar belegte Kapital die Summe von 3000 M. nicht übersteigen soll? Denkt man vielleicht, daß im ganzen Bezirke des Versicherungsvereins sich in Jahrzehnten kein Schaden ereignen werde? Dann scheint uns der Versicherungsverein ziemlich überflüssig zu sein. Viel Geld kann der Verein bei dem kleinen Beitrag so wie so nicht aufspeichern, und daß er mit seiner Kasse nicht in den Himmel wache, dafür sorgt jene Bestimmung im § 3. Und was ist denn so Schlimmes dabei, wenn 3 Pf. pro Volk nachgezahlt werden? Sicherlich wird keinem Mitgliede dadurch die Kasse geknengt werden oder geknengt worden sein — weggenommenes Geld ist es auch nicht, da es doch

jedenfalls dem Vereine zu Gute kommt. Wir fürchten, daß durch die von dem Süderdithmarschen Imtervereins beliebte Opposition dem jungen Verein mehr geschadet wird, als ihm durch die von uns ausgeschiedene Nachzahlung angeblich geschadet worden ist.^{*)}

Ueber die ebenfalls bemängelte Höhe der Nachzahlung bemerken wir, daß diese von uns abichtlich auf 3 Pf. pro Ball bemessen wurde, damit die directen Mitglieder des Centralvereins, welche dem Versicherungsverein als Mitglieder angehören, die Nachzahlung ohne Nachtheil in Briefmarken entrichten konnten. Die Frage: ob 2 aber 3 Pf. pro Ball, hatte für uns übrigens auch nur eine untergeordnete Bedeutung, und gab eben obiger Grund für letzteren Satz den Ausschlag.

Die Beschwerden, welche der Süderdithmarschen Imterverein ganz unmotiviert und, wie uns scheinen will, auch ziemlich unberechtigt gegen die Kassführung des Versicherungsvereins erhebt, beantworten wir dahin, daß der Kassirer sich nicht darauf legt, möglichst viele Gelder des Vereins zu verbrauchen, und daß es nicht seine Schuld ist, wenn die Verwaltungskosten die Ausgaben für Schäden übersteigen haben. Wenigere Kasseneinkünfte werden die Verwaltungskosten auch nicht ermöglichen, da sie im Allgemeinen von dem jeweiligen Kasseneistande ganz und gar unabhängig sind. Allen, die das Vereinsblatt lesen — und dazu gehören auch alle die Mitglieder des Süderdithmarschen Imtervereins —, wird es nicht entgangen sein, daß dem Kassirer im Jahre 1877 60 M. und 1878 60 M. für seine Verwaltung bewilligt worden sind — gewiß recht bescheidene Summen — im Hinblick auf die viele Arbeit, welche ihm die Geschäftsführung des Vereins verursacht. Ferner sind an Reise- und sonstigen Vorkauslagen der Directorenmitglieder zc., die nach § 10 zu vergütet sind, im Ganzen ausgegeben 44,60 M. und für den Druck des Statuts 9 M. macht im Ganzen 163,60 M., das Uebrige für Porto, Schreibmaterial u. s. w. Die Prüfung dieser Ausgaben ist übrigens auch nur Sache der Revisoren.

Wenn ferner in der Generalversammlung des Süderdithmarschen Imtervereins die Erspöckspflicht für die gedöbten Gänse in Zweifel gezogen worden ist, so erwidern wir hierauf, daß, nachdem wir an Ort und Stelle den Stand der Vienen, die Lage der Gänseweide und des Teiches in Augenschein genommen und die so jämmerlich zugerichteten Gänse besichtigt hatten, bei uns gar kein Zweifel über die Verpflichtung zum Ersatz des Schadens vorhanden war, und würden wir zu demselben Schlusse gekommen sein, auch wenn der Schaden weit größere Dimensionen (es waren im Ganzen ca. 80 Gänse vorhanden) angenommen hätte. Wenn da Einer noch Zweifel hegegt hätte, so würde uns das, gelinde gesagt, unerklärlich gewesen sein. Auch wollen wir nicht unterlassen, zu erklären, daß wir uns um des Beschädigten willen über das Vorhandensein des Versicherungsvereins freuten, und daß wir in allen ähnlichen Fällen uns durchaus verpflichtet halten werden, den Schaden zu erlegen und ganz entschieden jede gerichtliche Entscheidung werden zu vermeiden suchen.

Auf den von dem Süderdithmarschen Imterverein gestellten Antrag: „die 1878 versicherten Vienenwörter in diesem Jahre beitragsfrei zu lassen“, können wir nicht eintreten, daß ist Sache der nächsten Delegirtenversammlung. Wir müssen auf die Einzahlung der Nachzahlung ohne jegliche einschränkende Bedingungen bestehen. Wenn aber zur Herstellung des angeblich gestörten Gleichgewichts in der Kasse etwa die nächste Delegirtenversammlung dem

sein, und werden erst dann die 1878 versicherten Völker Anträge gemäß beschließen sollte, so wird uns das recht im Jahre 1880 beitragsfrei zu lassen sein. Jetzt muß der Beschluß der Direction Gültigkeit haben, da er von der Delegirtenversammlung in Heide nicht redbestritten worden ist. Wir bitten daher, bei der Einzahlung der selben Beiträge auch in diesem Jahre die Befolgung im § 4 genau zu beachten.

Die Auflösung des Süderdithmarschen Imtervereins endlich: „Ein Wechsel des Parats wäre gleichfalls für den Verein beissam gewesen zc.“ ist, nachdem die Heider Delegirtenversammlung einstimmig Neumänner wieder zum Parat gewählt hat, eine ganz müßige. Diefelbe ist erst in der nächsten Delegirtenversammlung diskutierbar. Da sie aber einmal auf Tapet gebracht worden ist, wollen wir nicht unterlassen, vor zu öfterem Wechsel des Parats zu warnen, da, nach unserer Ansicht, hierin unmöglich das Heil des Versicherungsvereins gesucht werden darf, sondern eine solche Praxis gar zu leicht Veranlassung geben könnte, den Verein zu sprengen.

Schließlich geben wir dem Süderdithmarschen Imterverein zu bedenken, ab dem Versicherungsverein dadurch gebiet werden kann, daß man solche unerwünschte Differenzen vor die Öffentlichkeit zieht, und erklären, daß wir auf derartige Auslassungen fernerhin nur in der Delegirtenversammlung, der höchsten Instanz des Vereins, antworten werden.

Die Direction des Versicherungsvereins.

Kleine Mittheilungen.

Honig als Mittel gegen aufgesprungenge Hände. Honig mit frischer ungelagerter Butter oder mit Glycerin gemischt, und auf die aufgesprungenge Haut zu wiederholten Malen aufgetragen, beseitigt das Uebel, wie Versuche hindeuten betunden, in kurzer Zeit.

Die Vienenzahl in Baden. Seit dem Jahre 1867 findet in Baden alljährlich eine Viehzählung statt, welche durch die Gemeindebehörden besorgt und im Wege der namentlichen Eintragung der Viehbesitzer und der jedem einzelnen zukommenden Thiere in tabellarische Vergleichnisse erfolgt. Die letzte Zählung hat am 3. December v. J. stattgefunden und ergab mit Rücksicht auf die Vienenstände eine Zunahme von 74,061 (1877) auf 76,066 im 1895 oder 2,6 pCt.

A.

Mittel, älteren trocknallstirten Honig wieder flüssig zu machen. Im Briefkasten der „Wiener Landw. Zig.“ jagt C. W. Schächinger darüber: „Um trocknallstirten Honig wieder flüssig, dem frisch ausgetrapften Honig gleich zu machen, erwärmt man ihn „im Wasserbad“ bis auf 56 bis 62 Grad Cels. und läßt ihn wieder langsam abkühlen. Daz ist hierbei drauf zu sehen, daß der Honigtauf nicht mit dem Baden des Wasserbades in Berührung komme, weil sonst leicht die unterste Honigschicht verbrennen und dem ganzen Honig eine braune Farbe mittheilen könnte; man halte daher das Honiggeäß durch eine Schicht Strah oder Heu oder dgl. isolirt vom Baden des Wasserbades. Durch diese Erwärmung verliert der Honig nicht im mindesten an seinem Banaquet zc., er gewinnt vielmehr, weil er während des sehr dünnflüssigen Zustandes, in welchen er durch die bedeutende Wärme verjagt wird, im Stande ist, etwa noch vorhandene fremde Bestandtheile auszuscheiden. War der Honig längere Zeit an einem recht trockenen Orte — und nur an einem solchen soll man ihn aufbewahren — und hat er hiedurch an Wasser durch Verdunstung verloren, so könnte man ihn wohl auch 1 oder 2 pCt. Wasser, aber ja nicht zu viel zusetzen, um ihm den richtigen Grad der Flüssigkeit zu geben. Guter

^{*)} Soweit die Erörterung der Frage einen rein factischen Charakter bewahrt, wird sie dem Verein kaum schaden.

Honig soll im kalten Zustande dickflüssig sein und seine Aden zieden. Uebrigens krystallisiert nicht aller Honig gleich schnell und leicht, am besten der aus der Blüthe des Haiselboms, im spätesten vielleicht der Blatthonig oder sogenannter „Honighaushonig“.

Zum Honighandel schreibt Herr Siemerts-Kathreinherd und u. A.: Nach den bisher von mir gemachten Erfahrungen, steht man sich besser, wenn man viel weniger Zeit und Sorgfalt auf die Behandlung und Conseroirung des Honigs verwendet, als dieses früher meinetheils geschehen ist. Unsere gesuchten auswärtigen Verkaufsstellen (Hamburg, Hamburg) vermögen auch nicht mal den Ertrag des kleinsten Bienenstandes zu verkaufen, und das lediglich nur weil wir nicht gesonnen sind, unsern schönen Honig für denselben Preis zu verkaufen, den der einfachste Gerstehonig bedingt. In London eine Verkaufsstelle zu bekommen, ist gar keine Aussicht vorhanden. Ich habe den größten Theil meines Honigs auf den Wochenmärkten in London und Goring und aus dem Hause in ganz kleinen Quantitäten verkauft, etwas ist auch in unserer Ausstellung zur Verlosung angeliefert worden, ist und bleibt aber eine Quälerei, den Honig los zu werden.

Ein Wörtchen zu seiner Zeit. Unter dieser Ueberschrift bespricht Herr C. J. H. Gravenhorst in der neuesten Nummer der „Eichst. Zig.“ die gegenwärtigen Abgabeverhältnisse der Bienenprodukte und meint, daß weder der Dzierzonianer noch die nach alioätherischer Weise imkernden Bienenwirthe Grund haben, die Ohren hängen zu lassen. „Aurelich“ — sagt er — „die Hände dürfen Beide nicht laßig in den Schooß legen, sondern sie müssen mit Energie und Ausdauer die Sache beim rechten Ende angreifen und alle Imter müssen zu ihrer Unterstützung, schon des eigenen Vortheils halber, mit Hand antreten. Das geschieht aber 1. wenn der Betrieb mit der beweglichen Wabe auf alle nur mögliche Weise gefördert wird, da er allein es ermöglicht, den schönsten und gesuchtesten Honig zu gewinnen; 2. wenn der gewonnene Honig in marktgängiger Form in den Handel gebracht wird; 3. wenn nicht gekaut wird, mit Wort und Schrift dahin zu wirken, daß das Publikum den Werth des Honigs nach allen Richtungen hin erkennt und damit zur Nachfrage nach demselben angeregt wird. Die beiden letzten Punkte bilden natürlich bei den ferneren Betreibungen der Imter den Hauptkern. Je vollkommener sie erreicht werden, je mehr Anhänger werden für den Betrieb mit der beweglichen Wabe namentlich aus den Reihen der alten Imter gewonnen werden, denn das Gute kann mit dem Besten auf die Länge der Zeit nicht concurren.“

Anzeigen.

† Der Vorstand des Bienenzuchtvereins an der Stör hat die traurige Pflicht zu erfüllen, den Vereinsmitgliedern das Ableben eines seiner treuesten Mitglieder mitzutheilen:

Johann Christian Hölke in Hodorf bei Ipehoe ist am 8. d. M., Morgens 7 Uhr im Alter von 65 Jahren durch den Tod abgerufen worden. Der Verstorbene war mit Leib und Seele Imter, ihm gebührt ein wesentlicher Antheil an dem Verdienst um unsern Verein.

Sein Andenken bleibe in Ehren!

Ipehoe, 13. März 1870.

1. Bienenzuchtverein für Oldenburg und Umgegend. Versammlung Sonntag, den 6. April, Nachm. 3 Uhr in „Stadt Hamburg“ in Oldenburg.

Tagesordnung: 1) Kann ein Mobilstand, ohne die Königinnen zu erneuern, auf die Dauer ertragfähig sein resp. bestehen? Wenn nicht, welches ist dann das geeignetste Mittel, die alten Königinnen zu entfernen und durch neue zu ersetzen? (Referent Peterse u. Harm-dorf.) 2) Woher kommt es, daß jungen Mobilzüchtern oftmals im Winter so viele Stöcke zu Grunde gehen? (Ref. derselbe.) 3) Geschäftliches.

Der Vorstand.

2. Der Bordesholmer Imterverein wird am Sonntag, den 6. April im Vereinslokal eine Versammlung abhalten. Anfang präzis 4 Uhr.

Tagesordnung: 1) Besprechung über die Kreiswandlerversammlung. 2) Wie viele Völker sind aus den Vereinsständen durchgewintert? 3) Ein Wort zur Bienenstatistik. 4) Einzahlung der restirenden Jahresbeiträge. Der Wanderlehrer wird anwesend sein.

Der Vorstand.

3. Versammlung des Owschlager Imtervereins am Grün-Donnerstag, 10. April er. im Locale des Gastwirths Herrn J. Bloß bei Kropf.

Tagesordnung: 1) Zahlung der Jahresbeiträge. 2) Welches ist das beste Material für Biene- resp. Mobilwohnungen? 3) Anmerkungen zu dem Versicherungsberein. 4) Renewal des Vorstandes. 5) Ordnung der Spezialvereins-Bibliothek.

Um zahlreichen Besuch bittet

Der p. t. Schriftführer.

4. Verein an der Stör. Versammlung im Vereinslokal zu Ipehoe am Sonntag, den 13. April, Nachmittags 2 Uhr.

Tagesordnung: 1) Vereinsangelegenheiten (Aufnahme neuer Mitglieder, Versicherungsangelegenheiten etc.) 2) Ausstellung und Verlosung neuer Mobilstände und einer neuen Art Imterseife. 3) Vortrag des Vorstehenden über Auswinterung und Wanderung. 4) Besprechung über die diesjährige Kreis-Wandlerversammlung.

Um zahlreichen Besuch bittet Der Vorstand.

5. Versammlung des Bienenzuchtvereins für Reumünster und Umgegend am zweiten Osterfeiertage, den 14. April, Nachmittags 2 Uhr, im „Tivoli“ zu Reumünster.

Tagesordnung: 1) Kreis-Wandlerversammlung. 2) Diesjährige Wandlerversammlung des Spezialvereins. 3) Die Auswinterung. 4) Annahme der Bienenstöcke und Einzahlung der Beiträge zum Versicherungsverein 5) Antrag auf Statutenabänderung.

Um zahlreiches, pünktliches Erscheinen bittet

Ramens des Vorstandes

H. Stave, Schriftführer.

6) Der Stormarn'sche Imterverein wird seine 2. ordentliche Versammlung am Sonntag, den 20. April, Nachmittags 2 1/2 Uhr beim Gastwirth Ritter in Stettan abhalten.

Tagesordnung: 1. Besprechung der Rapswanderung. 2. Die speculatioe Fütterung und ihre Vortheile. (Ref. Ahrens.) 3) Das Verhalten der Bienen im Frühjahr. 4) Das Aufstellen der Bienen in der Wanderzeit. 5) Einzahlung der Beiträge, Ablieferung der Bücher, Aufnahme neuer Mitglieder etc.

Um rege Theilnehmung bittet

Der Vorstand.

7. Der Schöndirchener Bienenzuchtverein wird sich am Sonntag, den 20. April, Nachmittags 3 Uhr im Vereinslokal zu Schöndirchen versammeln.

Tagesordnung: 1) Geschäftliches (Aufnahme neuer Mitglieder, Zahlung der Beiträge etc.) 2) Rechnungsablage für 1878. 3) Vorstandswahl. 4) Berathung über Theilnahme an der Kreis-Bienenversammlung in Neumünster. 5) Mittheilungen über Auswinterung und Frühjahrsfütterung. 6) Vorzeigung des von Kloris-Eidenburg hergestellten Lieberwinterungsglases.

Um zahlreiches und pünktliches Erscheinen wird gebeten. Der Vorstand.

8. Bienenzuchtverein für Neuenfrug und Umgegend. Versammlung Sonntag, den 20. April, Nachmittags 2 Uhr in Neuenfrug.

Tagesordnung: 1) Ueber Fütterung der Bienen. (Hef. Stumme-Karzdorf). 2) Ueber das Schwärmen der Bienen. (Hef. Brück-Siblin). 3) Woher kommt es, daß den jungen Mobilimtern oftmals im Winter so viele Bälle verloren gehen? (Hef. Peterien-Harmsdorf). Der Vorstand.

9. Sonntag, den 20. April d. J., Nachm. 2 Uhr: Versammlung des *Freymäc'h'ten-Vereins* für Bienenzucht in Landkirchen.

Tagesordnung: 1) Das Wachs. 2) Die Auswinterung. 3) Besprechung über die nächste Bienenversammlung des *Freymäc'h'ten-Vereins*. 4) Verloosung eines Käftens. 5) Bienenwechsel. 6) Vorlage der Jahresrechnung pro 1878.

Der Vorstand.

10) Versammlung des Bienenzuchtvereins für Bramstedt und Umgegend am Sonntag, den 27. April, Nachmittags 3 Uhr beim Gastwirth Herrn J. Numohr in Bramstedt.

Tagesordnung: 1. Aufnahme neuer Mitglieder. 2. Feststellung des Vereins-Statuts. 3) Ob eine Bienenversammlung und wo? 4) Ob Theilnahme an der Kreis-Bienenversammlung zu Neumünster, oder nicht? 5) Bienenwechsel etc. Der Vorstand.

11. Der Süderdithmarscher Verein wird am Mittwoch, den 30. April, Nachmittags 12½ Uhr in Eddelad beim Gastwirth Martens eine Versammlung abhalten.

Tagesordnung: 1) Weitere Besprechung über den Honigmarkt. 2. Frühjahr's-Revision der Bienen. 2. Wanderung der Bienen in die Lüneburger Heide.

NB. Die Mitglieder unseres Vereins werden aufgefordert, die Nachzahlung für den Versicherungsverein pro 1878 — 3 Pf. für jeden Stod — an die Bezirksleiter einzuzahlen, damit diese die Beiträge baldigst an unseren Kassier einfinden können. Der Vorstand.

Imker-Versammlung in Schönberg.

Bezugs Gründung eines Specialvereins für die Propheie werden Imker und Bienenfreunde unseres Bezirks gebeten, sich am Sonntag, den 27. April d. J. beim Gastwirth Stollenberg in Schönberg zu einer Versammlung einzufinden und zwar Nachmittags 2 Uhr.

Tagesordnung: 1) Vortrag des Wanderlehrers H. L. Adresen-Kiel über die Bedeutung der Bienenzucht für die Landwirthschaft und über die Vortheile des Vereinseins. 2) Berathung eines Statut-Entwurfs, Constatierung des Vereins und Aufnahme neuer Mitglieder. 3. Die Verwendung des künstlichen Mittelwandes: das Vesteigen derselben in den Rahmen wird gezeigt werden. 4) Besichtigung des Bienenstandes des Herrn H. L. Stollenberg. Mehrere Imker.

Rotirende Beobachtungs-Stöcke und Brutapparate

liefert die Holzwaaren-Fabrik von Joseph Dapenheimer in Stuttgart-Beeg.

Prospecte und Preislisten gratis.

Künstliche Mittelwände.

100 Stüd (ca. 2 Kilo) 12 M.

50 " " " " " 6 "

25 " " " " " 3 "

die Verpackung mit eingerechnet. Bei Bestellungen wird um Angabe des Maßes gebeten.

Schönberg i. S. im März 1879.

H. L. Stollenberg.

Neu. — Für Wiederverkäufer.

Alexandra-Bestäuber.

Zum Bespritzen von Zimmerpflanzen.



Ein kleiner Apparat, mit dem man die Pflanzen täglich ein oder zweimal bespritzt. Dieses Bespritzen, ähnlich einem feinen Thau, wirkt äußerst wohltuend auf Pflanzen, welche im trockenen Wohnzimmer kultiviert werden. — Ein Gummiball verdrückt bei dem neuen Alexandra-Bestäuber die Stelle der menschlichen Lunge.

Der Alexandra-Bestäuber ist außerdem für jeden Bienenzüchter zum Bespritzen von Königinnen und zum Vereinen verschiedener Völker ganz unentbehrlich — siehe Abb. darüber in Nr. 3 unseres Vereinsbl. von diesem Jahr.

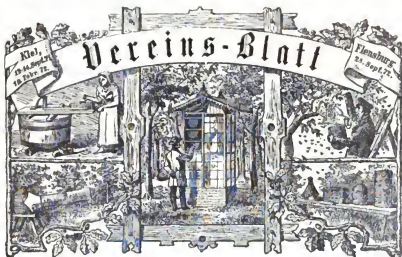
Alexandra-Bestäuber mit Gummiball und innerer Mechanik, Stüd 1 M. 30 Pf., Dugend 15 M., Hundert 100 M.

J. C. Schmidt in Erfurt.

Inhalt: 1. Beredlung der Bienen. 2. Der Winter 1878—79. 3. Der Monat März. 4. Witterungsbeobachtungen. 5. Literarisches. 6. Sprechsaal. 7. Versicherungsverein. 8. Zur Klärung. 9. Kleine Mittheilungen. 10. Anzeigen.

Druck von Schmidt & Klaunig in Kiel. — Verlag des Centralvereins. — Expedirt am 2. April.

Ersteim jeden Monat in 1 Bogen; wird den Vereinen u. franco zugesandt und steht denselben für Anzeigen in Vereinst-Angabe gratis, bei anderweitigen Anzeigen mit 50 % Anzeigens-Kostent zur Verfügung.



Nicht-Vereinmitglieder können das „Vereinsblatt“ durch eine Solianität für den halbjährlichen Preis von 1 Mk. incl. Postauskunft beziehen. Anzeigen jeder Art werden mit 20 Pf. für die geschätzte Druckseite berechnet.

des Schleswig-Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht.

Redigirt unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsekretär CL. Andresen, Fischerstr. 29.

XXIV. Wanderversammlung

deutscher u. österreichischer Bienenzüchter zu Prag vom 7. bis 11. September 1879.

In der letzten XXIII. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenzüchter zu Greifswald wurde am 12. September 1878 Prag, die alte ehrwürdige hundertthürmige Hauptstadt Böhmens, einstimmig als Versammlungsort der 24. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenzüchter — und zum 1. Präsidenten Anton Emanuel Ritter von Komers, zweiter Präsident des Landeskulturrathes für Böhmen, und zum 2. Präsidenten Albert Prochaska, Berg- und Mineralwerks-Direktor, gewählt.

In hoher Achtung für die durch die getroffene Wahl demselben zugewiesene Aufgabe wird das Präsidium Alles veranlassen, um den Erwartungen der geehrten Herren Bienenzüchter und Bienenfreunde nach jeder Richtung gerecht zu werden.

Es ergeht sonach an alle Bienenzüchter und Bienenfreunde in den deutschen und österreichischen Kaiserstaaten und allen Ländern, soweit dieser

Aufruf auch außerhalb der Grenzen beider Kaiserreiche gewürdigt wird, die Einladung, an dieser XXIV. Wanderversammlung persönlich theilzunehmen und die damit verbundene Ausstellung mit lebenden Bienen, Produkten und Allem, was zur rationellen Bienenzucht gehört, beschicken zu wollen.

Die für die Versammlung bestimmten Fragen wollen die geehrten Theilnehmer an den ständigen Vicepräsidenten Andreas Schmidt, Seminar-Präsidenten a. D. in Eichstädt, behufs Aufstellung eines Programmes in Völbe einfinden.

Andere die Versammlung angehende Angelegenheiten wollen an den gefertigten 1. Präsidenten, Prag Nr. 635—II., adressirt werden.

Die Ausstellung wird am 7. September 1879 feierlich eröffnet. Der 9. und 10. September wird den Verhandlungen und Exkursionen gewidmet, am 11. September findet nach dem später zu veröffentlichenden Ausstellungsprogramme die Prämierung und Verloosung statt. Sonstige Dispositionen für die angegebenen Tage der Wanderversammlung werden nachträglich bekannt gemacht.

Das Eintreffen der zahlreichen geehrten Gäste wird am 8. September l. J. erwartet.

Das Präsidium

der 24. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenzüchter.

Prag, am 23. März 1879.

Der II. Präsident: Der I. Präsident:
Albert Procházka. Anton Ein. Ritter
von Komers.

Der ständige Vicepräsident:
Andreas Schmidt in Eichstädt.

Eine billige Honigschleuder.

In der ordentlichen Versammlung des Bienenzuchtvereins „Zierzen-Ehrenfels“ zu Oldenburg war eine Honigschleuder des Herrn Proderjen aus Neustadt ausgestellt und wurde vor Eintritt in die Tagesordnung der gewünschten Beurtheilung unterzogen.

Dieselbe besteht aus einem gewöhnlichen Holzläbel (ohne Füße), auf dessen Boden ein etwa 3 cm dicker und 12 cm Durchmesser haltender Teller von Holz mit Eisenstiel, worin der Eisenstift des Quirls sich bewegt, befestigt ist; in dem Boden ist ein Loch zum Ablassen des Honigs. Zwei gegenüberstehende Stäbe des Rühls sind um etwa 5 bis 6 cm nach oben verlängert, auf welche ein Querstück, in der Mitte mit einem schalenförmigen Einschnitt, mit Buchholz gefüllt, worin der Quirl sich bewegt, eingelegt ist. — Der Quirl — da wo er sich in dem Ausschnitt an das Querstück lehnt, mit einem Eiseuring umgeben — ragt etwa 12 cm über das Querstück hinaus und ist am oberen Ende mit einem Gummiring versehen. Auf dem Querstück sind zwei aufrecht stehende kleine Stender angebracht. In dem vorderen Stender befindet sich ein Loch, durch welches eine Holzwelle geht, welche mittelst einer Stellschraube im hinteren Stender in wogerechter Richtung erhalten wird und welche gleichzeitig als Regulirungsschraube dient. — Auf der Welle ist eine Holzscheibe, auf der der Quirlwelle zugekehrten Seite mit eingelassenem Gummiring versehen, angebracht, welche sich an den Gummiring des Quirls legt und mittelst der Stellschraube regulirt werden kann und die den Quirl in dem Buchholzausschnitt bewegt. An der Welle befindet sich eine abschraubbare Holzrurbel. Die Maschine wird auf einen Bod mit 3 Beinen gestellt. Der Preis ist auf 12 Mk. festgesetzt. — Die Idee basiert auf meinem System der Frictionsbewegung, das in Greifswald zur Prämiiierung gelangt und auch angekauft ist. —

Vor Allem ist die Schleuder preiswürdig und in Ganzen auch brauchbar; es dürfte aber zu

empfehlen sein, noch einzelne Mängel zu beseitigen. Vor Allem muß der Holzläbel, der übrigens auch zu niedrig ist, beseitigt werden, denn jedes Holz, selbst das härteste, hat die Neigung, süße Flüssigkeiten und namentlich Honig aufzusaugen. Dieser aufgesogene und vom Holz festgehaltene Honig aber säuert mit der Zeit und beeinträchtigt die Haltbarkeit des geschleuderten Honigs, da es sich hier anders verhält, als mit in Holztonnen eingestampftem Honig; es würde sich empfehlen, anstatt des Holzes Blech zu verwenden. — Die Scheibe, als treibende Kraft, ist jedenfalls zu klein, denn das Umlaufsverhältniß ist nur 1 : 2, wodurch bei oft gebotener rascher Bewegung der Kraftaufwand zu groß sein muß; das Minimum des Umlaufsverhältnisses dürfte nicht wohl unter 1 : 5 sein, und müßten dann die Stender, welche die Welle halten, darnach eine entsprechende Verlängerung bekommen. — Wenn der Gummiring der Quirlwelle die doppelte der jetzigen Breite erhält und zur Hälfte seiner Dicke auf derselben eingelassen wird, so kann der mühsam anzubringende Gummiring der Scheibe ganz fehlen, da die reizende Kraft immerhin noch stark genug bleibt und was auch die größere Dauerhaftigkeit der bewegenden Theile bedingt. — Die Stellschraube im hinteren Stender darf auch nicht in Holz, sondern muß in einer eisernen Mutter gehen und um das Doppelte stärker sein. Der Handrurbel darf keinen Schraubengang haben, sondern muß auf einen vierkantigen Zapfen der Welle aufgeschoben werden können, um auch eine Rückwärtsbewegung des Quirls zu ermöglichen. — Der Bod, auf welchen die Maschine beim Schleudern gestellt werden muß, ist zu schwach, denn bei der centrifugalen Bewegung des belasteten Quirls wird ein Rütteln der Maschine und demnach ein Verschieben des Bods nicht ausbleiben, wenn derselbe nicht massiver gebaut ist.

Eosern diese angebeuteten Mängel beseitigt werden, kann die Schleuder bestens empfohlen werden.

Oldenburg.

Ks.

Die Wengandt'sche Mehlsütterung.

Ich wende eine besondere Art von Mehlsütterung an, um die Schwärme rasch zum Ausbau ihrer Wohnungen zu bringen, um die Wesfelzucht vollstehen zu unterstützen u. s. w. und bin sehr zufrieden mit dem Resultate meiner verhältnißmäßig billigeren und müheloseren Sütterungsarbeiten. Trotz des so ungünstigen Frühjahres (im vorigen Jahre) bin ich im Blick auf meine Bölker niemals so vergnügt gewesen, wie damals. Trachtpausen haben mich früher oft sehr verdrießlich gemacht; jetzt sind sie

wir, wenn auch nicht die willkommenen, so doch die gelegenen Zeiten der Ausfaat auf kommende Ernte. Trotz Pausen und abermals Pausen schreitet bei Mehlfütterung Wachsbaum und Brutgeschäft in den Bienen ruhig fort, und verschleiben sich einmal eben auf eine Stunde die Völkchen, so daß die Sonne zu ihrer Geltung gelangt, — zahlreicher und munterer denn je eilen meine Bienen auf die Weide. Ich bin gewiß, daß Alle, welche meine Fütterung probirt haben und noch probiren, mich freisprechen werden von etwaiger Beschuldigung der Renommage!

Die Bereitung des Mehlfutters ist nun folgende: Man mische einen Theil Honig, einen Theil Weizen- oder Hafermehl in zwei Theile Wasser durch fleißiges Umrühren der Masse, nachdem das Mehl vorher mit Wasser zu einem Mehlbrei angerührt worden ist, lasse die Masse in einem überdeckten Gefäße einige Zeit stehen (zur Feststellung der Widerstandskraft dieses Futters gegen Pilzbildung) und füttere dann ein Völkchen, dem man Honig oder Waben genommen, oder ein Volk, das im Brutansatz nachgelassen hat, acht Tage lang mit der erzielten Honigmasse.

Bei Randis oder einer anderen Zuckerart nehme man einen Theil Mehl, zwei Theile Zucker und vier Theile Wasser. — Als Regel bei der Mischung des Mehlfutters diene die Erzielung einer breiigen Masse, welche in dem von den Bienen selbst bereiteten Futterbrei ihr Vorbild hat.

Je nach dem Zwecke der Fütterung kann übrigens das Verhältnis von Mehl und Zucker und Wasser variiren, und zwar ganz erheblich. Nur eine Bedingung stellen die Bienen bei überreicher Anwendung dieses wie jedes anderen Spekulationsfutters: bienensüß muß die Bienenspeise sein, und zwar um so süßer, wenn sie zum ersten Male den Bienen vorgesetzt wird.

Will man jeden Mehlrückstand in den Futtergeschäßen vermeiden, so sehe man auf möglichst innige Vermischung der Stoffe durch thätiges Berrühren und Herdrücken aller Mehlnocken. Sehr empfiehlt es sich auch, geschötes Mehlfutter den Bienen vorzustellen. Das Rezept hierzu, das ich mir in der Küche abgegründet habe, ist folgendes: 1 Pfd. Mehl und 3 Pfd. Zucker und 3 Liter Wasser werden zusammen geschöht, so aber, daß das Mehl absolut keine Knöckchen bilden kann, sondern sich ganz innig mit Wasser und Zucker zu einer kleisterartigen Masse verbindet, die den Bienen vortrefflich mundet, wenn dünn, verdickt, wenn zu dick, verdünnt und Wochen lang aufgehoben werden kann. Etwas erwärmt (lauwarm) nehmen die Bienen diesen Mehlflecker am liebsten.

Am besten füttert man das Mehlfutter in alten Drohnenwaben. In solche einge-

gossen und den Bienen nahe an's Brutlager gehängt, wird das Futter rasch aufgenommen. Einen starken Volle kann man getrost 1 — 2 Schoppen auf einmal reichen, denn das ist der Vortheil dieses Futters, daß es lange der Fütterung widersteht. Wer keine Drohnenwaben vorrätig hat, der nehme einen Futterteller, bedenke aber, daß das Mehlfutter klebt und kleben macht wie Vogelkleim. Die Futterteller müssen daher mit Holz oder Wabenstücken so bedeckt werden, daß die Füße der Bienen nicht in die Futtermasse gerathen können. Sonst bräuen die nachfolgenden Bienen die ersiegelommenen tiefer in den Brei, wo diese dann elendiglich zu Grunde gehen. Beim Füttern mit durch Leinwand oder durchflochenes Papier verschlossenen Gläsern (bei den gewöhnlichen Strohförben und Immobiltan anzuwenden) muß die Masse recht dünnflüssig bleiben.

Vereinsangelegenheiten.

1. Die Direktion des landw. Generalvereins hat uns in ihrer Sitzung am 8. d. M. aus den ihr für Subventionirung der Spezialvereine zur Verfügung gestellten Mitteln eine Summe von 50 M. nebst 2 silbernen und 4 bronzenen Medaillen für die diesjährige Kreiswandererversammlung in Neumünster bewilligt; für die mit der Kreiswandererversammlung in Jteboe zu verbindende Ausstellung 2 silberne und 4 bronzene Medaillen und endlich zur Completirung unseres Magazins eine Summe von 25 M. Die Geldbewilligungen sind jedoch principiell an die Bedingung des Nachweises einer mindestens gleichen Leistung aus den eigenen Mitteln unseres Vereins für denselben Zweck geknüpft. Der Direktion sprechen wir für diese Zuvendigung hier unsern Dank aus.

2. Die 24. deutsch-österreichische Wanderversammlung in Prag (siehe die erste Seite dieser Nummer), mit welcher eine internationale Ausstellung von lebenden Bienen, Produkten und Hilfsmitteln der Imkerei verbunden werden soll, wird voraussichtlich auch von hier aus beschickt werden. Wir möchten schon jetzt unsere thätigsten Imker bitten, darauf ihr Augenmerk zu richten, damit die Ausstellung womöglich noch stärker von hier aus beschickt werde als die vorjährige in Greifswald, wo 4 unserer Mitglieder für ihre Leistungen mit Preisen bedacht wurden. Programme und Anmeldebögen können vom Unterzeichneten auf speciellen Wunsch zugesandt werden.

3. Unter freundlicher Mitwirkung des Herrn Pastor Petersen in Eddelaf, Vorstehenden des Süderdithmarscher Vereins, ist ein Schema für die Statistik der Bienenzucht in unserer

Provinz entworfen worden und wird mit der Juni-Nummer unseres Vereinsblattes zur Vertheilung an die Mitglieder des Centralvereins gelangen. In wie weit uns die Herstellung einer Statistik gelingen wird, das hängt zum allergrößten Theil von der sorgfältigen und möglichst vollständigen Ausfüllung des Schemas ab. Wir richten daher schon jetzt an alle Vereinsmitglieder die Bitte, an ihren Bienenständen das Notizbuch gewissenhaft zu benutzen, um später in der Lage zu sein, die im Schema aufgestellten Fragen möglichst genau zu beantworten.

4. Die neue Zollgesetzgebung hat im Entwurf auf Honig einen Einfuhrzoll von 3 Mk. pro 100 Kilo gelegt, wohingegen lebende Bienen zollfrei eingeführt werden können.

5. Der Bienenzuchtverein für Norderdithmarschen hat in seiner letzten Versammlung seine Auflösung beschlossen. Dagegen steht zu hoffen, daß ein neuer Verein für den Geseßsdistrikt Norderdithmarschens in nächster Zeit ins Leben treten werde.

6. Schließlich richten wir an unsere Mitglieder die eben so dringende als freundliche Bitte, für die Vermehrung der Bienenweide nach Kräften zu sorgen. Jetzt ist die Zeit des Pflanzens und Säens. Mancher wird in seinem Garten oder auf seinem Felde in der Nähe der Wohnung einen Winkel haben, der für Bienenährgewächse einen geeigneten Platz abgibt; dort säe oder pflanze man das Geeignete. Wir verweisen bei dieser Gelegenheit bezüglich der Auswahl auf den in Nr. 4 des vorigen Jahrgangs abgedruckten Artikel „Ueber im Garten zu cultivirende Bienenährgewächse“ von P. Hennings. Wir erwarten, daß die Vorstände der Specialvereine in dieser Hinsicht die weitere Anregung geben werden.

Riel, Ende April 1879. Für den Vorstand:
Cl. Andresen.

Berichte der Specialvereine.

Der Bienenzuchtverein für Neumünster und Umgegend hielt am 14. April seine zweite diesjährige Versammlung ab. Anwesend waren: ca. 30 Mitglieder, einige Hospitanten und als Gäste der Centralsekretär, Herr Andresen-Riel und ein Mitglied des „Vordesholmer Imkervereins“, Herr Deinet-Eidersleben. Ausgenommen wurden neun neue Mitglieder, wodurch die Mitgliederzahl des Vereins auf 76 gestiegen ist. Sodann wurde über die projectirte Kreiswandlerversammlung weiter verhandelt und nach längerer Debatte beschlossen, den Beschluß der vorigen Versammlung, wonach der Neumünsterische Verein auf einen Beitrag zu den Kosten, mit Ausnahme derjenigen für etwaige

Prämien, verzichtet, dahin zu interpretiren, „daß es den die Theilnahme an der Kreiswandlerversammlung beschließenden Vereinen überlassen bleibt, die Höhe des zu leistenden Beitrags selbst frei zu bestimmen.“ Herr Andresen machte die mit Dank entgegengenommene Theilnahme, daß der landwirthschaftliche Generalverein dem hiesigen Verein für die Kreiswandlerversammlung eine Subvention von 50 Mk. und 6 Staatsmedaillen (2 silberne und 4 bronzene) bewilligt und daß der Centralvereins-Vorstand diesem noch die Summe von 50 Mk. hinzugefügt habe. Eingeladen zur Theilnahme an der Kreiswandlerversammlung sind diesseits die Vereine Schönkirchen, Vordesholm, Nortorf, Sannerau, Brodstedt, Bramstedt, Raltenkirchen und Segeberg, und hat von diesen bis jetzt der Verein Vordesholm die Theilnahme beschlossen. Alles Nähere über die Kreiswandlerversammlung bestimmt eine zu Ende Mai oder Anfang Juni nach Neumünster zu berufende Delegirtenversammlung der sich betheiligenden Vereine. Zu Delegirten des hiesigen Vereins wurden gewählt die Mitglieder: Wolgast-Bustorf, Abel und Dittmann-Neumünster, Stave-Tasdorf, Suhren-Schindorf, Naas-Padenstedt, Vohs-Prensfelde und Lindemann-Braak. — Der zweite Punkt der Tagesordnung betraf die Berichterstattung über die Ergebnisse der diesjährigen Durchwinterung und die dabei gemachten Erfahrungen. An derselben theiligten sich alle Anwesenden, und wurde constatirt, daß die Durchwinterung im hiesigen Vereinsbezirk eine sehr glückliche gewesen ist. Die geschaten Verluste betragen kaum 4 % des eingewinterten Bestandes. Die verschiedenen Methoden der Einwinterung scheinen hierauf keinen merklichen Einfluß geübt zu haben, da alle Anwesenden im Allgemeinen gleich gut durchgewintert haben. — Zur Einkleidung der Jahresbeiträge wurden Sammler bestellt, welche dieses Geschäft dorfs- oder districtsweise besorgen und die Beiträge in der ersten Jahresversammlung an den Kassirer abliefern. — Nachdem sodann noch Herr Andresen die Versammelten in kurzen Worten dringend aufgefordert hatte, nach Kräften für die Ausfüllung der statistischen Tabellen, sowie für Verbesserung der Bienenweide im eigenen Interesse Sorge tragen zu wollen, und die Anmeldungen zum Versicherungsverein beschaßt waren, ward noch bestimmt, daß die nächste Vereinsversammlung als Wandlerversammlung in Wasbeck abgehalten werden soll und zwar am Sonntag, den 8. Juni, Nachmittags 1 Uhr.

H. Stave, Schriftführer.

Bienenzuchtverein für Neustadt und Umgegend. Unser junger Specialverein, welcher

am letzten Sonntag des vorigen Jahres in Altkrempe ins Leben gerufen wurde und gegenwärtig 25 Mitglieder zählt, hielt am 10. April seine erste ordentliche Versammlung in Reinfeld ab. Unser verehrter Vorsitzender, Herr Apotheker Martens, war leider durch Berufsgeschäfte verhindert, an der Versammlung Theil zu nehmen. Erschienen waren trotz des ungünstigen Wetters 21 Mitglieder und 10 Hospitanten. Die Besichtigung der ausgestellten Bienenwohnungen und Geräte, welche zunächst vorgenommen wurde, nahm eine geraume Zeit in Anspruch und gewährte augenscheinlich lebhaftes Interesse und große Befriedigung. Nachdem dieser Theil der Tagesordnung erledigt war, wurde dem Unterzeichneten das Wort zu einem Vortrag über Auswinterung und Fütterung ertheilt. In der Einleitung wurde zunächst des alten Oldenburger Bienenzuchtvereins gedacht, dessen legendäre Wirkungen sich weit über seine eigentlichen Grenzen verbreitet haben und den Herren Klöris in Oldenburg und Peterfen in Harnsdorf für ihre Wirksamkeit innerhalb desselben die wohlverdiente Anerkennung ausgesprochen und im Anschluß hieran der Segen und Nutzen des Vereinslebens überhaupt nachgewiesen. Ueber Auswinterung und Fütterung der Bienen entspann sich nach Beendigung des Vortrags eine recht lebhafte Debatte und entschlossen sich mehrere Mitglieder mit der warm empfohlenen speculativen Fütterung eingehende Versuche in diesem Jahre anzustellen und das Resultat demnächst zu veröffentlichen. Zum Schluß wurden die Beiträge eingesammelt und dabei zugleich eine Tabelle über ein- und ausgewinterte Völker ausgefüllt. Es ergab sich, daß die 25 Mitglieder unseres Vereins zusammen 103 Mobil- und 162 Stablstöcke besitzen. Verloren gegangen während des Winters sind 3 Völker in Dierzonwohnungen und 14 in Stülpkörben. Dem Versicherungsverein traten 16 Mitglieder mit zusammen 223 Völkern bei. Mitglieder und Gäste wurden endlich erfrucht, in der nächsten Versammlung im Mai recht zahlreich zu erscheinen, da für dieselbe der Besuch des Herrn Wanderlehrers in Aussicht stehe.

H. Arp, Schriftführer.

Versammlung des Bienenzuchtvereins in der Propstei. Eine Anzahl Imker hiesiger Gegend constituirte sich am heutigen Tage in Schönberg zu einem „Bienenzuchtverein in der Propstei.“ Ein von Cl. Stollenberg vorgelegter Statut-Entwurf fand als solcher, mit ganz wenigen Abänderungen, die Billigung der Versammlung, wird aber erst in der am 25. Mai d. J. (vergl. Anzeigen) abzuhaltenden zweiten Versammlung definitiv beraten werden. Desgleichen ist die endgültige Wahl eines Vorstandes für diesen Tag

verschoben worden. Die Feld- und Gartenbestellung hatte nämlich heute manche Imker ferngehalten, von denen sicher erwartet werden darf, daß sie dem jungen Verein beitreten werden. Der anwesende Wanderlehrer machte sodann die Versammelten auf die Vortheile des Vereinswesens aufmerksam, richtete an die Mitglieder die Bitte, die Ausfüllung der demnächst zur Vertheilung gelangenden Sche-mata für eine Bienenstatistik möglichst sorgfältig auszufüllen und theilte sich sodann an der über Frühjahrsfütterung und Tränke eingeleiteten Debatte. Zum Schluß wurde der Bienenstand des Herrn Cl. Stollenberg hieselbst besichtigt, wohl einer der musterhaftesten, die man in Schleswig-Holstein finden dürfte. Man erkennt auf den ersten Blick den durchgeübten Praktiker, den verständigen Richter. Der Stand, auf welchem Einem überall Ordnung, Geschmac und Zweckmäßigkeit gleich wohlthuend entgegentritt, enthält 78 Völker, von diesen 8 in Körben, 70 in Kästen, meist Dacheischen Lagerslöden. In zwei dichten Schauern haben diese ihren Platz. Daneben befindet sich ein Arbeitsraum, geräumig und angefüllt mit Allem, was zum Betrieb einer Mobilzucht gehört. Hier zeigte der Besitzer den Besuchern das Einkleben der Wabenmittelwände, die er selber preßt. Daß dieser Besuch zur belehrenden Unterhaltung für die Versammlung reichen Anlaß bot, darf kaum erst bemerkt werden. Der p. t. Schriftführer.

Schönberg, 27. April 1879.

Sprechsaal.

Frage. Zwecks besserer Conservirung habe ich meinen Vogenstülpkern einen Unterstrich von Weide und Roggenmehl und einen Ueberstrich von Leinöl gegeben. Einen solchen Vogenstülpkern hatte ich diesen Winter im leeren Honigraum mit Heu ausgestopft und fand nun bei der ersten Frühjahrsrevision am 8. März d. J. sehr viel Feuchtigkeit vor. Ich habe da geglaubt, daß der Stod in Folge des Anstrichs zu luftdicht geworden und darin die Ursache der Feuchtigkeit zu suchen ist. Mittheilungen hierüber vom anderen Seite wären gewiß am Plage.

Hattke dt.

J. J.

Angefordert von der verehrlichen Redaction, beziele ich mich, die obige Frage zu beantworten.

Der Anstrich des Vogenstülpkerns hat mit der im mit Heu ausgestopften Honigraum vorgesehenen Feuchtigkeit nichts zu thun, denn man findet zu Zeiten und unter Umständen denselben Grad von Feuchtigkeit in den ausgestopften Honigräumen der weder mit Kuchler überlegten noch gestrichenen Körbe, ja man findet sie auch in dem alten Strohförbe mit unbeweglichem Bau. Das Rästgen

der Stöcke überhaupt rührt daher, wenn einem Volke der Ueberwinterungsraum im Verhältniß zu seiner Stärke zu groß ist. Es bilden sich dann in den kälteren Theilen der Bienenwohnung feuchte Niederschläge, die das Stroh wohl meistens theils, doch bei starker Nässung nicht vollständig aufsaugt. Ist der Ueberwinterungsraum der Stärke des Volkes angemessen, so heizen die Bienen diesen Raum gleichmäßig und von feuchten Niederschlägen ist keine Rede. Wenn ein Honigräum mit Heu oder Laub recht fest ausgestopft wird, so findet man auch weniger Feuchtigkeit in diesem, mehr schon bei lose mit diesem Material gefüllten. Uebrigens schadet es gar nichts, wenn der Honigräum oder das in demselben befindliche Stopfmateriel feucht ist, wenn nur das Volk selbst nicht von Feuchtigkeit in seinem Ueberwinterungsraume belästigt wird. Wenn nun der Anstrich einer Bienenwohnung von Stroh alleinige Ursache des sichtbaren Hervortretens der Feuchtigkeit wäre, so dürften z. B. aus Holz verfertigte Bienenwohnungen um so weniger gestrichen werden, als das Holz viel weniger geneigt ist, Feuchtigkeit aufzusaugen als Stroh. Man kann also dreist die Strohförbe anstreichen. Wie sich ein Anstrich mit Kreide und Roggenmehl macht, weiß ich aus Erfahrung nicht, wohl aber finde ich einen strohfarbigen Oelanstrich sehr zweckmäßig. Ich nehme 5 Theile Zink- oder Weisß zu 1 Theile hellen, gelben Oel und mache mit Firnis oder Leinöl die Farbe zurecht. — Da in einer Lagd aufgestellte Vogenstülpers an der Rückseite fast gar nicht leiden, man diese höchstens bei dem Herumnehmen zu sehen bekommt, so streiche ich jetzt blos die Vorderseite wie die Giebel des Korbes, die Rückseite aber einmal aus dem angeführten Grunde nicht und dann um Farbe zu sparen. Neue Körbe braucht man vorläufig nur einmal zu streichen, alte müssen 2 bis 3 mal gestrichen werden, dann aber sehen letztere wieder wie ganz neu aus.

Früher stopfte ich die Honigräume aller Körbe aus, heute geschieht das nicht mehr. Einmal mußte ich das Stopfmateriel fuderweise herbeschaffen, und ferner komme ich mit einem andern Verfahren leichter, billiger und zweckmäßiger aus. Ich verdicke die Fugen zwischen Schiedbrett und Korbwänden (s. praktischer Imker 2. Auflage S. 224) mit Papier und überziehe den Verschluss mit nasser Gartenerde (nicht mit Lehm). Auf diese Weise scheide ich den Honigräum luftdicht vom Ueberwinterungsraume ab. Als Vortheile dieses Verfahrens führe ich an: 1. Wegfall aller Feuchtigkeit im Honigräume und Ueberwinterungsraume; 2. leichte Beseitigung des Verdickeungsmaterials; 3. wenn durch die luftdichte Absperrung der beiden Räume des Vogenstülpers nur 1 Pfund Honig

weniger durch den Winter gezehrt wird, weil dann kein unnöthiges Heizmateriel — Honig — verbraucht wird, so spare ich damit für 100 Völler schon 1 Etr.

Gravenhorst.

Zur Frage in Nr. 4 Seite 38

Der Nachbar kann allerdings Klage einreichen, doch kann dieselbe sich nicht allein auf A. N. beziehen, sondern der Kläger muß, wenn er überhaupt keine Bienen auf und um sein Eigenthum dulden will, alle Bienenzüchter und Bienenhalter in einem $\frac{3}{4}$ -meiligen Umkreis in seine Klage mit aufnehmen, das erwiesen ist, daß Bienen $\frac{3}{4}$ Meilen weit auf Tracht ausfliegen, ebenfalls auch Spurbienen auf gleiche Entfernung Wohnungen aufsuchen. Sonst muß der Nachbar beweisen, daß es nur A. N.'s Bienen sind, welche sein Feld und seinen Garten besäen, resp. beschädigen und an seinen Gebäuden herumspüren. — Sollte es indessen zur Klage kommen, so muß Verklagter, da in Schleswig-Holstein kein eigentlich bestimmtes Gesetz für Bienenzucht besteht, im betreffenden Fall anderswo Halt suchen. Als Schleswiger etwa richtet er sich nach dem jütischen Lov, als Holsteiner nach dem römischen Recht. Ein neuerer Anhalt findet sich in der Vegerordnung; daselbst sind Paragraphen, die auf Bienenanstellung Bezug haben; so ist nach den §§ 117—119 das zu nahe Aufstellen der Bienen an Wegen mit 12 Rthlr. oder 27 M. bedroht, da nämlich die Vegerordnung eine Entfernung von 20 Ruthen (320 Fuß) vom Wege ab bedingt, wenn nicht Bäume oder große Hecken dazwischen liegen. Diese Bestimmungen beziehen sich zunächst auf Haupt- und Nebenlandstraßen; nach allgemeinem Grundsatz muß nach § 14 der Vegerordnung dies auch bei allen übrigen Wegen Platz greifen.

Nach Obigem ist es erlaubt, Bienenstöcke aufzustellen, und soll der Bienenzüchter Nutzen von seinen Bienen haben, so müssen sie frei herumfliegen, also der Nachbar duldet meine Bienen, ich seine, wenn er welche hat, der Züchter kann sie an der Leine nicht führen oder gar in Ketten legen. Beobachtet muß werden, daß die Verlehrswege nicht gestört werden, und das geschieht nur durch zu nahe Aufstellung der Stöcke denn, in und nahe vor der Colonie ist die Biene reizbar und, so zu sagen, boshaft, auf 2—300 Fuß Entfernung, wenn sie auf Tracht ausfliegt, hingegen ganz harmlos. Ein ähnliches Verlangen wie des Nachbarn wäre, wenn die Ummohner einer Fabrik (wie z. B. der Hohenwälder Eisenfabrik in Kiel) verlangten, der Fabrikbesitzer dürfte seine Schornsteine nicht rauchen lassen, weil durch den Niederschlag des Rauches die Gartenpflanzen, Pier- und Küchengewächse,

Obstbäume, Alleen und Gebäude geschwärtzt werden, oder sei es auch nur, weil es den Umwohnern nicht paßt, wie es beim „Nachbar“ der Fall zu sein scheint. Wenn eine solche Rauchgeschichte zur Klage läme, wie müßte eine Behörde urtheilen? Wenn gütliche Vorstellungen beim Nachbar nicht helfen, so erteile man ihm den Rath: Alle Vienenährergewächse auszureiden, ebenso wenig gebe er Spurbienen Anleisung durch Risse, Maueröffnungen u. dgl. an seinen Gebäuden, erscheinen sie dennoch, so ist Petroleum ein wirksames Mittel, sie fern zu halten. Wenn A. N. wirklich Vorstehendes verlangte, wie müßte eine Behörde urtheilen, wenn zugleich der Nachbar auf Abschaffung der Bienen dringt?*) Sonderlinge trifft man überall, davon konnte der Unterzeichnete auch ein Ruriosum erzählen.

Peter Clausen,
Fischer und Zmler.

Hattlunmoor, den 16. April 1879.

Witterungsbeobachtungen und Einfluß der Witterung auf meine Bienen.

März 1879.

In diesem Monate war der höchste Barometerstand am 8. Morg. 777.6; der niedrigste am 12. Ab. 746.7; der mittlere 742.6 mm. Der wärmste Tag war am 9. mit +12.3; der kälteste am 23. mit -2.4. Die wärmste Nacht war am 10. mit +5.4; die kälteste am 26. mit -6.4. Am 27. Tagen war die Temperatur über Null und am 4. Tagen unter Null. Durchschnittliche Tagestemperatur -4.3. Am 12. Nächten über Null und am 19. Nächten unter Null. Durchschnittliche Nachttemperatur -1.3. Die höchste Wärme in der Sonne war am 9. mit 35.4 gegen 12.3 im Schatten. Heller Sonnenaufgang kam am 8. mitternachts um 6 und nicht sichtbar am 17. Morg. vor. Heller Sonnenschein war am 11. mitternachts um 5, Sonnenblide am 9 und nicht sichtbare am 8. Tagen. Am 2. Morg. leichter Nebel; am 3. Tagen onhaltender Nebel, am 6. Morg. Reif, 6. Tagen Schnee und 2. Tagen harte Graupelschauer, 6. Tagen Regen, davon 1 Tag mit anhaltendem Regen, 12. Tage waren ohne sichtbare Niederschläge. Die gesammte Höhe der Niederschläge des Monats war 49.0 mm, der höchste am 12. mit 14.6 mm. Schwache, mäßige und frische O, SW und WNW Winde waren vorherrschend. Vom 31. December 1878 bis zum 6. März war die Witterung so ungünstig, daß meine Bienen nicht zum Ausfliegen kommen konnten. Endlich am 6. Mittags nahm der Wind eine westliche Richtung an; die Temperatur kam zwar nicht über 0°, jedoch zeigten sich die Bienen sogleich vor ihren Fluglöchern. Am 7. bei leicht bewölkter Luft und hellen Sonnenbliden konnten sie ihren ersten Ausflug halten, ebenso am 8. 9. und 10. bei einer Tagestemperatur zwischen 10 bis 12° Wärme und vorherrschenden leichten W und SW Winden flogen sie, bis die Nächte so wie die Morgens sehr kühl waren, erst um 10 Uhr an sehr stark. Die Freude war aber von kurzer Dauer, denn es stellte sich schon am 11. frischer NW Wind ein, begleitet von

Schnee und Regen und erst am 30. und 31. bei einer Tagestemperatur von 10 bis 12° Wärme und sehr leichtem WSW konnten sie wieder zum Ausfluge kommen.

März 1878.

Der höchste Barometerstand in diesem Monate war am 16. Morg. 776.8; der niedrigste am 30.736.1; der mittlere 767.87. Der wärmste Tag war am 18. mit +12.3; der kälteste am 12. mit -4.2. Die wärmste Nacht war am 16. mit +6.2; die kälteste am 13. mit -6.2. 31. Tage war die Temperatur über Null. Durchschnittliche Tagestemperatur +3.7. 16. Nächten über Null und 16. Nächten unter Null. Durchschnittliche Nachttemperatur +0.6. Die höchste Wärme in der Sonne war am 26. mit 22.4, gegen 6.1 im Schatten. Heller Sonnenaufgang kam am 4. mitternachts um 9 und nicht sichtbar am 18. Morgens vor. Heller Sonnenschein war am 4. mitternachts um 5, Sonnenblide am 14 und nicht sichtbar am 8. Tagen. Nimmlich heitere Luft war am 6. bemalte am 13. bedeckte am 9. sehr trübe am 2 und veränderliche am 1. Tage. Am 2. Tagen war es neblig, am 10. Morgens starker Reif, am 14. Tagen Schnee und 2. Tagen Graupelschauer, 8. Tagen Regen, davon 6. Tage anhaltender und 5. Tage waren ohne sichtbare Niederschläge. Die gesammte Höhe der Niederschläge des Monats war 86.2 mm, der höchste am 1. mit 16.4 mm. Schwache und mäßige WSW- und NW-Winde waren vorherrschend. Dieser Monat war für meine Bienen nicht so günstig wie der Februar, obgleich während des ganzen Monats die Tages-Temperatur nicht unter Null kam. Am 1. 2. und 3. bei 10 bis 11° Wärme, bedeckter Luft, flogen die Bienen sehr stark, am 17., 24. und 30. bei N- und NW-Winden dagegen nur schwach. Die übrigen Tage des Monats kamen sie nicht zum Vorschein, weil wir an 16. Tagen Schnee und Graupelschauer und am 8. Tagen Regen hatten. Bei der ersten Durchsicht meiner Kasten fand ich, daß sie von Feuchtigkeit und Schimmel sehr gelitten hatten, obgleich sie unter Verdachung stehen und gegen Umwetter geschützt sind. Die Körbe liegen nicht zu wünschen übrig, sie waren trocken und hatten wenig Todte. — Am 3. blühte die Erle, am 16. der Hirtzappel, am 24. Arasid coronarium. Diese verdient viel gepflegt zu werden, weil die Bienen sie, da sie ziemlich lange blüht, stark besüßigen; ebenso Scilla sibirica (amoena) hochblauer Schmeeglocken.

Einsbüttel.

C. C. H. Rülke r.

Kleine Mittheilungen.

Die Ueberwinterung unserer Bienen, die uns zu einer Zeit viel Sorge machte, ist zu unsern Gunsten ausgefallen, da nur einige sogenannte Zweifler abgehorben sind. Der Robilbott findet hier alljährlich mehr Eingang, jedoch ist die Korbbienenzucht noch bei Weitem überwiegend, da man der Behandlung der Robilbotten bislang ganz fern gestanden. Mein jünger, erst voriges Frühjahr ongelegter Bienenstand, besteht aus zwei Robilbotten und zwei Korbbienen. Gewicht am 24. Septbr. 1878 für Kasten Nr. 1, 95 Pfund Brutto; für Kasten Nr. 2, 87 Pfund Brutto; für Korb Nr. 1, 60 Pfund Brutto; für Korb Nr. 2, 47 Pfund Brutto; 8. März 1879, für Kasten Nr. 1, 89 Pfund Brutto; für Kasten Nr. 2, 79 Pfund Brutto; für Korb Nr. 1, 40 Pfund Brutto; für Korb Nr. 2, 40 Pfund Brutto.

Die Korbbienen verzeichnen einen Gewichtsverlust von durchschnittlich ca. 17 pCt.; wegen die Robilbotten nur ca. 8 pCt. durchschnittlich verloren haben.

Am 6. April hielten die Bienen in unserer Gegend ihren großen Reinigungsflug und sind seitdem der rauen Wunde halber wieder an ihre Wohnung gebannt.

Friehliche Woch, Ende April.

M.

*) Es ist zu bebauern, daß die Geseßgebung mit Bezug auf die Bienenzucht noch immer zu wünschen übrig läßt. Es müßte von Seiten des Vereinswesens zur Abstellung dieses Uebelstandes die Initiative ergriffen werden. Die Redaction.

Anzeigen.

1. Versammlung des Bienenzuchtvereins für Reusstadt und Umgegend, Donnerstag, den 22. Mai, Nachmittags 3 Uhr bei Gastwirth Ferd. Benn in Reusstadt. Tagesordnung: 1. Vortrag des Herrn Centralseccrär Andrees über die Frage: „Wann, wie und wohin wandern wir mit unsern Bienen?“ 2. Erlebigung des Fragekastens und 3. Aufnahme neuer Mitglieder. Gäste sind herzlich willkommen. Der Vorstand.

2. Bienenzuchtverein in der Propstei. Versammlung Sonntag, 25. Mai, Nachm. 2 Uhr beim Gastwirth C. Stoltenberg in Schönberg.

Tagesordnung: 1) Definitive Berathung der Statuten. 2) Vorstandswahl. 3) Vertheilung von Bibliotheksbüchern. 4) Aufnahme neuer Mitglieder. 5) Besprechung über die Resultate der Auswinterung, über Schwärmen etc. Der p. t. Schriftführer.

3. Wanderversammlung des Bienenzuchtvereins für Reumünster und Umgegend, in Rasbed, am Sonntage den 8. Juni, Nachmittags 1 Uhr.

Tagesordnung: 1) Vereinsangelegenheiten. 2) Vortrag des Herrn Lehrers Wolgast-Bukow über die jüngste Wabenhorst'sche Schrift: „Der praktische Imker.“ 3) Besichtigung der Bienenstände des Orts.

Um zahlreiche Theilnahme ersucht die Mitglieder
Der Vorstand.

Sehr empfehlenswerth für Räucher und Nicht-räucher ist der Gübler'sche Räucher-Apparat mit Luntten. (Siehe Bienenwirthschaftliches Centralblatt 1878, Nr. 15.) Ich offerire den Apparat das Stück pro 1 Mk.; das Duzend pro 9 Mk.; die Luntten dazu das Groß pro 2,50 Mk.; das Groß-groß pro 27 Mk. incl. Emballage.

Seelow, Regbz. Frankfurt a/Oder.

C. R. Karstedt.

Hannemann'sche Weißelästige mit ganz genauer Bitterweide, sehr eigen gearbeitet, offerirt, gegen Einfindung des Betrags, bei kleineren Beträgen in Briefmarken, das Stück pro 75 Pf. incl. Emballage, das ganze Duzend franco im deutschen Reichs-Postgebiete pro 7,50 Mk.

Seelow, Regbz. Frankfurt a/Oder.

C. R. Karstedt.

Ueber die außerordentliche Zweckmäßigkeit dieser Weißelästige wird das Bienenw. Centralblatt in Kürze eine Abhandlung des Herrn H. Gähler bringen, welche ich mit Genehmigung des Verfassers in besonderen Abzügen den Weißelästigen bei der Versendung beifügen werde.

Preisermäßigung.

Die Kunstwabenfabrik von Otto Schulz in Sudow, Reg. Bez. Frankfurt a/Oder hat in Anerkennung der außerordentlich zahlreichen Aufträge den Preis ihres bevorzugten Fabrikates auf 5 Mark pro Kilo ermäßigt.

Künstliche Mittelwände.

100 Stück (ca. 2 Kilo) 12 Mk.
50 „ „ „ 6 „
25 „ „ „ 3 „

die Verpackung mit eingerechnet. Bei Bestellungen wird um Angabe des Rahms gebeten. Jeder Sendung wird eine Anweisung zur Verwendung der Wabenmittelwände beigegeben.

Schönberg i. L. im März 1879.

Cl. Stoltenberg.

Neu. — Für Wiederverkäufer.

Alexandra-Bestäuber.

Zum Bespritzen von Zimmerpflanzen.



Ein kleiner Apparat, mit dem man die Pflanzen täglich ein oder zweimal bespritzt. Dieses Bespritzen, ähnlich einem feinen Thau, wirkt äußerst wohlthunend auf Pflanzen, welche im stöckigen Wohnzimmer cultivirt werden. — Ein Gummiball vertritt bei dem neuen Alexandra-Bestäuber die Stelle der menschlichen Lunge.

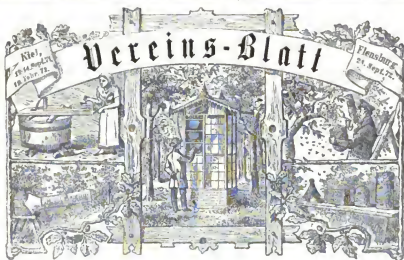
Der Alexandra-Bestäuber ist außerdem für jeden Bienenzüchter zum Bespritzen von Königinnen und zum Vereinen verschiedener Völker ganz unentbehrlich — siehe Abb. darüber in Nr. 3 unseres Vereinsbl. von diesem Jahr. Alexandra-Bestäuber mit Gummiball und innerer Mechanik, Stück 1 Mk. 50 Pf., Duzend 15 Mk., Hundert 100 Mk.

J. C. Schmidt in Erfurt.

Inhalt: 1. XXIV. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenzüchter zu Prag. — 2. Eine billige Honigschleuder. — 3. Die Wegmann'sche Wachsfrüher. — 4. Vereinsangelegenheiten. — 5. Berichte der Specialvereine. — 6. Sprechsaal. — 7. Witterungsbeobachtungen. — 8. Kleine Mittheilungen. — 9. Anzeigen.

Druck von Schmidt & Klamwig in Kiel. — Verlag des Centralvereins. — Erscheint am 3. Mai.

Er scheint jeden Monat in 1 Kisten, wird den Vereinen 12. franco angeliefert und nicht denjenigen für Angelegenheiten in Vereinen. Angelegenheiten, die anderweitigen Angelegenheiten mit 50 %.



richtig-Verinsmitgliedern können das „Vereinsblatt“ durch jede Postanstalt für den Postboten-Preis von 1 Mk. incl. Post- und Frachtgebühren bestellt werden. Der Preis beträgt 20 Pf.

des Schleswig-Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht.

Herausgegeben unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsekretär **El. Audresen**, Büchstr. 29.

Hannemann's Weiskäfig.

Dieses kleine, unscheinbare Geräth ist nach dem Urtheil eines ebenso praktischen als intelligenten Bienenzüchters, Herrn H. Ghler in Steinbffel, geradezu epochenmachend, wie die künstlichen Mittelwände und wie die Honigklebender. Dieser Käfig lässt uns Pterzon's diamantene Regel erst wirklich zur Ausführung bringen, erspart den Schwarmzchtern das Abfchwefeln von Millionen Bienen und hilft uns beim Ablegen. Hören wir deshalb, wie Ghler sich in einer der neuesten Nummern des Hannov. Centralblattes über den obigen Weiskäfig usspricht; er schreibt u. A.:

Das, was ich berichte, habe ich selbst auf meinem Stande versucht und erfahren, und ich werde bei meinem Bericht genau unterscheiden, was ich aus meinen Erfahrungen nur schließe oder vermuthet.

Am 20. Juni fing ich bei sechs meiner krksten Völker, darunter auch das „freihängende“, die Mütter aus und sperrte sie in Hannemann'sche Käfige. Diesen Stcken setzte ich nun meine kleinen unten 3. Zh. offenen Honigkstchen auf die Spund- Öffnungen und setzte die eingesperrten Mütter

in diese Kästchen, unmittelbar über der Spund- Öffnung des Stodes. 1) Die kleinen Kästchen, wie ich solche in Greifswald ausgestellt hatte, enthalten je 8 kleine Khmchen aus weißem gehobeltem Holz, die mit einem ganz schmalen Streifen künstlicher Mittelwand versehen werden. An dem einen Ende des Kästchens befindet sich ein Guckloch, um sich von dem Fortschreiten des Baues überzeugen zu können.

Reine halbe Stunde nach dem Einlogiren der Mutter in das Aufzuchtstckchen war dies von den aufsteigenden Bienen dicht gefllt und alsbald begannen dieselben darin den Bau.

Hier sehen wir sogleich die Schwierigkeit besiegt, welche sich dem Anbringen der Bienen zum Bauen in Aufzügen bisher entgegenstellte, und es leuchtet ein, daß das Ausbauenlassen der Glasgloden oder anderer dergl. Aufsätze mit Hülfe des Hannemann'schen Käfigs nunmehr in der That gelingen m, wenn die Bienen Tracht finden und wenn

1) Wenn die Spundffnungen groß genug sind, können die Weiskfige noch besser in diese gestellt werden. D. Berf.

die Mutter an der Basis der Aufsätze eingesperrt wird.⁷⁾

Wenn wir die Mutter in den gewöhnlichen Käfig einsperren, so hört sofort das Bauen ganz auf, oder richtiger, es erstreckt sich nur auf die sehr baldige Anlage von Weiselzellen, und das Volk schwärmt mit der ersten nachgezogenen jungen Mutter, ohne sich um die alte zu kümmern, feindet sie wohl auch schließlich an.

Ganz anders ist das Verhalten des Volkes gegen die Mutter im Hannemann'schen Weiselkäfig. Da die Bienen unbehindert zur Mutter gelangen können, so merken sie gar nicht, daß dieselbe eingesperrt ist. Sie liebkoosen und füttern dieselbe wie bisher und tragen wahrscheinlich die Eier, welche die Mutter während der Gefangenschaft verliert (sofern dies geschieht, was ich noch nicht beobachtet habe) zum Stod hinaus. Beiläufig sei hier bemerkt, daß sich mit Hilfe des Hannemann'schen Käfigs feststellen lassen müßte, ob die Bienen die der Mutter entfallenden Eier in leere Zellen übertragen können, — ich habe bei den wenigen Versuchen nichts dergl. gefunden — denn den Drang nach Brut müssen sie ja lebhaft genug empfinden, wie wir weiterhin aus meinen Versuchen erkennen werden.

Also das Volk merkt gar nicht, daß die Mutter „zur Disposition“ gestellt ist, es denkt daher auch gar nicht daran, Weiselzellen anzulegen, sondern es fährt und baut mit unvermindertem Eifer fort, bis alle Brut ausgelaufen ist, wenn die Tracht anhält und noch Raum zum Bau vorhanden ist.

Von den sechs Versuchs-Völkern bestimmte ich drei dazu, den Versuch aufs äußerste durchzuführen. Während ich nämlich bei drei Völkern die Mütter nach 14 Tagen wieder befreite, behielt ich sie bei den anderen 5 Wochen eingesperrt. Bei zwei von den letzteren fand ich nach 4 Wochen, daß sich Arbeitsbienen daran gemacht hatten, an den unteren Enden einige Tafeln mit Eiern zu belegen und die Völker hatten auch über diese Eier und die ausgelaufenen Maden einige Weiselzellen erbaut. — Sie wollten eine Unmöglichkeit mit der andern gut machen. Es war also hier erkennbar, wie lebhaft die Völker das Bedürfnis nach Brut empfanden. In dem dritten Volk, dessen Mutter ebenfalls 5 Wochen eingesperrt war, fand ich keine von Arbeitsbienen herrührende Brut, und erkläre mir dies daraus, daß sich in diesem Volk keine

Biene befand, welche fähig zur Eierlage war. In Berücksichtigung des sehr lebhaften Dranges nach Brut gab ich den drei Völkern zunächst eine Tafel mit offener Brut und erst ein paar Stunden nachher ließ ich die Mütter von oben aus unter ihre Völker laufen,⁸⁾ welche sie ohne Weiteres annahmen, denn sie waren ihnen ja nicht fremd geworden. Am andern Tage, als ich mich an die Honigernte bei diesen Versuchsstöcken machte, fand ich die Mütter ruhig auf den Bruttafeln umher-spazieren. Das Ernte-Ergebnis war ein sehr erfreuliches bei diesen Völkern, denn nicht allein, daß die Aufsatzkäfigen (8 Rähmchen à 1 Z) mit dem schönsten verdeckelten Jungfernhonig gefüllt waren, sondern auch die Rähmchen im Stod waren fast alle bis zum Untertheil mit Honig gefüllt und gedeckelt, zwei dieser Völker lieferten resp. 91 und 93 Z, das dritte 86 Z netto an Honig. Fast alle Waben wurden diesen Völkern genommen. Sie empfingen dafür leere, wurden mit Daidhonig vier Wochen lang gefüttert und standen zur Haidefahrt am 10. August wieder so vollkräftig da, daß sie in der Haide nicht nur ihren Winterbedarf eintrugen, sondern noch kleine Ueberflüsse lieferten. Die eingesperrt gewesen Mütter leben heute noch und es ist nicht zu bemerken gewesen, daß sie durch das Einsperren an der Fruchtbarkeit Schaden gelitten hätten.

Auch die anderen drei Völker, deren Mütter nur 14 Tage lang eingesperrt waren, lieferten um 70 und 80 Z Honig und blieben natürlich sehr viel vollkräftiger, weil ihnen die Mütter nicht so lange entzogen waren und sie gleichwohl nach dem Freilassen derselben auf leere Waben gesetzt worden waren. Die gefüllten Waben, welche noch gedeckelte Brut enthielten, gab ich bis nach erfolgtem vollständigem Auslaufen derselben in weiselles gehaltene Völker, um sie dann auszuscheiden. Der Ertrag dieser drei Völker aus der Haide war entsprechend höher.

Aus dem Vorstehenden wird dem praktischen Imker zur Genüge klar geworden sein, daß wir wirklich mit Hilfe des Hannemann'schen Weiselkäfigs Dzierzon's diamantene Regel zur Ausführung bringen und den Ertrag der Bienenvölker erheblich steigern, das nutzlose Erzeugen von Bienen aber verhindern können.

Die Anwendung des Weiselkäfigs von Hannemann wird, so glaube ich, in der von mir geschilderten Weise beim Mobilbau-Imker am meisten vorkommen, er kann dieselbe aber auch in einer dem Hannemann'schen Verfahren ähnlichen Weise benutzen, indem er bei starken Schwärmen von

⁷⁾ Ist erst der Bau im Aufsatz gründlich angefangen, so darf die Mutter nach spätestens 14 Tagen gewiß freigelassen werden, ohne die Bienen dadurch zum Nachlassen beim Bau zu bestimmen, wenn sonst die Tracht fortbauert. D. Verf.

⁸⁾ Ich glaube, diese Vorsichtsmaßregel ist nicht erforderlich. D. Verf.

vorn herein die Mutter einsperrt. Auch dies habe ich versucht, indem ich den Käfig mit der Mutter auf das Untertheil meiner die ganze Höhe des Brutraums ausfüllenden Langröhren stellte. Der Schwarm baute an kurzen Anfängen mächtig weiter, und als ich nach 6 Tagen den Stoc unter suchte und die Mutter freigab, hatte er $\frac{2}{3}$ der sämmtlichen Nähnchen ausgebaut und den Bau so vollständig mit Honig gefüllt, daß die Mutter seine Zelle zur Eiablage fand. Es unterliegt hiernach keinem Zweifel, daß die Berichte Hannemann's über das Ausbauen seiner großen Gefäße vollständig auf Wahrheit beruhen; nur Eins ist mir dabei noch nicht klar, nämlich der Umstand, daß seine Niesenvölker, denen er mehrere eingesperrte zusetzt, diese Mütter gleich friedlich behandeln. Wir will es zweckmäßiger und der Natur der Bienen entsprechender erscheinen, auch einem solchen Niesenvolk nur eine einzige eingesperrte Mutter zu belassen, weil ich damit die Einigkeit besser als gesichert betrachte. Mir kam der Fall vor im letzten Sommer, daß mir während meiner Abwesenheit (ohne daß ich dies vor dem Einschlagen ersuhr) zwei Schwärme zusammen gezogen waren. Beim Einschlagen fand ich die eine Königin; glaubend, daß es die einzige sei, sperrte ich sie in einen Hannemann'schen Käfig und stellte sie auf die Nähnchenuntertheile. Gegen Abend wollte ich sie freigeben, fand sie aber im Käfig eingekieselt und wußte nun sogleich, daß noch eine Mutter frei im Stoc sei, was sich auch nach der Entfernung dieser eingekieselten bestätigte. Dies Faktum scheint mir gegen das Hannemann'sche Verfahren, mehrere Mütter einzustellen, zu sprechen, doch ist's möglich, daß das gleichmäßige Eingesperrtsein aller Mütter den Frieden garantiert; — weitere Versuche werden mich darüber belehren.

Hier möchte nun der Ort sein, wo ich mich über das Verfahren ausspreche, welches die Haideimker anwenden dürfen, wenn sie sich den Hannemann'schen Weiselläfig für ihre Betriebsweise und für den Stabilbau nutzbar machen wollen.

Bekanntlich vermehrt der Haideimker sehr stark (bis 300 %) und auch wohl noch stärker), um im Herbst den größten Theil der erzeugten und, betonen wir es besonders, der nutzlos erzeugten Bienen wieder abzuschmelzen.

Nutzlos erzeugt sind aber alle Bienen, die erst in der Haide erbrütet werden. Da könnte nun der Unerfahrene meinen, diese nutzlosen Bienerzeugen ließe sich dadurch verhindern, daß man die Stöcke, welche für die spätere Rastation bestimmt werden, mit dem Beginn der Haidebracht entweiffelt. Das wäre ein arger Trugschluß, denn erstens würden solch entweiffelte Völker bei guter Tracht

schwärmen, andererseits ist aber in einem entweiffelten Volk, welches Weisel nachzieht, nie der richtige Sammeltrieb vorhanden und der Imker würde sich also durch dies Verfahren am Honigertrage schädigen. Da bietet der Hannemann'sche Weiselläfig ein prächtiges und sicheres Mittel, den Honigertrag zu erhöhen, indem man diejenigen Völker, welche man zur Rastation bestimmt, am Anfang der Haidebracht abtrommelt, die Mütter auskocht und in den Käfig unter das Werg steckt. Aller Honig, den sonst die vom Anfang der Haidebracht an eingeschlagene Brut verzehrt hat, die, zur Biene erwachsen, doch nichts mehr würde zur Vermehrung der Vorräthe beigetragen haben, kommt nun dem Imker zu gut und sehr, sehr viel weniger Bienen werden dem Tode gemeist. Es ist auch zu berücksichtigen, daß das Honigbrechen viel früher geschehen kann, als jetzt, weil eben die Stöcke viel früher brutlos sein werden.

Für diejenigen noch unerfahrenen Schwarmimker, welche sich vor dem Abtrommeln der Völker und dem Auskochen der Mütter noch grauen, bemerke ich, daß diese Handlungen den „gelernten“ Haideimker eben keine Schwierigkeiten bereiten, sondern für ihn sehr einfach sind.

Ich kann es, verehrte Leser, nicht dabei bewenden lassen, Ihnen allein durch das Vorstehende den Hannemann'schen Weiselläfig zu empfehlen, sondern ich muß zu seiner Empfehlung noch etwas höchst Wichtiges anführen, was ihn uns in anderer Beziehung ungemein schätzenswerth machen wird.

Zuvor muß ich aber einen Fall erwähnen, der mir zwar bei meinen Versuchen im letzten Sommer nicht vorgekommen ist, der aber vorkommen kann. Es kann passiren, daß das Volk, dem man die Mutter behufs Einsperrung auskocht, bereits mit Schwarmgedanken umgeht oder wohl gar schon einzelne Weiselläfigen mit Eiern, die man übersehen hat, besetzt, wenn man vielleicht die Mutter auf den der Thür nächsten Waben fand. Ob in diesem Fall das Volk die Weiselläfigen weiter pflegen und schließlich schwärmen wird? Nach dem ganzen Verhalten der Bienen bei der im Hannemann'schen Käfig eingesperrten Mutter möchte ich es glauben und würde in solchem Fall die Absicht vereitelt sein. Hierüber werden noch Ermittlungen anzustellen sein, an die ich im letzten Sommer nicht gedacht habe.

Sollten die Bienen die zur Zeit der Mutter-Einsperrung etwa schon angelegte Weiselbrut nicht weiter pflegen (was ich allerdings nicht glaube) so wäre uns das Ablegermachen durch den an. Weiselläfig außerordentlich erleichtert. Aber wenn auch die Bienen uns diesen Gefallen nicht thun, so find wir doch mit dem Bracktläfig wieder um einen Niesenschritt beim Bau weiter gekommen,

den Hannemann zwar selbst noch nicht kennt, weil er sich desselben bei seiner Methode nicht zu bedienen braucht, den ich aber auch nicht gefunden hätte ohne den Weiselläsig. — Mein lieber Freund Gravenhorst, der das erste Mittel fand, durch Dreitheilung seiner Vogensfüßler-Völker das Ausschneiden der Weisellzellen, diese sehr mühsame Arbeit, zu ersparen, wird, wenn er die vorstehenden Zeilen liest, gewiß gleich errathen, wo ich hinaus will und mit ihm auch andere Meister. Gravenhorst's Mittel hat sich bewährt, ist aber nicht ganz ohne Mühe wegen des Verdichtens der einzelnen Abtheilungen des dreitheiligen Vogensfüßlers; das von mir gefundene Mittel (ich darf wohl so sagen, obgleich ich es in der Praxis noch nicht angewandt habe) ist aber dem seinigen „aber“, das wird er mir wahrscheinlich freudig zugehören, denn, wenn das abzulegende Volk noch nicht Weiselbruteingeschlagen hat zu der Zeit, wo man ihm die Mutter in Hannemann's Käfig einsperrt, dann giebt's keine Weisellzellen auszuschnitten, weil keine angelegt werden. Um also ganz sicher zu gehen, hat man sich beim Ausgange der Mutter nur davon zu überzeugen, ob Weiselbrut im Stod vorhanden ist; ist solche vorhanden, so genügt vielleicht die Entfernung derselben bei der gleichzeitigen Einsperrung der Mutter, worüber noch Versuche anzustellen sind, — ist aber keine vorhanden, und in den meisten Fällen wird man zu solcher Zeit diese Arbeit vornehmen müssen, so ist mit dem Ausfangen und Einsperren der Mutter in Hannemann's Käfig Alles gethan, was Mühe macht, denn am 10. Tage nach der Einsperrung wird die Mutter entfernt oder mit ihr und einem Theil des Volkes ein Ableger gemacht, während der entweiselte Theil eine reife Weisellzelle oder junge Mutter erhält (einige Stunden später) und gewiß leicht annehmen wird, weil er seine offene Brut mehr hat. Man verliert wohl durch das Einsperren der Mütter an Volk, wenn man aber diese Unweiselungen oder das Ablegermachen zur Zeit guter Tracht vornimmt, so schlägt man zwei Fliegen mit einer Klappe, denn man steigert den Sonigertrag und der Bau schreitet ja fort, während diejenigen Völker, in denen es tutet und quakt, wie bekannt, nicht ih thun.

Nun, Freund Gravenhorst, was sagst Du dazu?

Auf einen kleinen Umstand will ich, zum Schluß eilend, noch hinweisen, wie uns dieser Weiselläsig noch nützlich werden kann. Es kommt vor, daß man eine Mutter beim Arbeiten an einem Stod zufällig findet. Halt, denkt man, Dich könnte ich brauchen, aber nicht sofort; man nimmt den Käfig zur Hand und stellt sie darin innerhalb ihres Volkes „zur Disposition“. Darüber vergehen

vielleicht ein paar Tage „thut nichts“, Weisellzellen werden ja nicht angelegt und selbst in dem Fall, daß man vielleicht inzwischen eine andere Mutter gefunden hat, die einem besser paßt für den beabsichtigten Zweck, so kann man die erste ohne Weiteres und ohne Gefahr wieder befreien.

Es unterliegt keinem Zweifel, daß der Hannemann'sche Weiselläsig uns beim Betrieb noch manche Hülfe bieten wird, die ich jetzt noch nicht voraus zu sehen vermag, deshalb sage ich nochmals: „Herzlichen Dank unserm Hannemann!“

Die v. Corswant'sche patentirte Imkerpfeife.

Von welcher Wichtigkeit der Rauch bei Behandlung der Bienen ist, weiß jeder praktische Imker zur Genüge. Es sind deshalb auch längst Räucherapparate und Imkerpfeifen in größter Mannichfaltigkeit hergestellt worden. Unter den Pfeifen nimmt die des Herrn v. Corswant in Greifswald unseres Erachtens ohne Frage den ersten Platz ein, denn sie ist geschmackvoll, dauerhaft und praktisch zugleich, läßt sich von Rauchern und Nichtrauchern gleich gut anwenden und hat denn auch schon aus der vorjährigen Wanderversammlung in Greifswald den ungetheilten Beifall aller Imker gefunden. Man wollte freilich den Preis (6 Mk.) etwas hoch finden, sie läßt sich aber in der Güte und Solidität, welche sie auszeichnen, in der That nicht billiger herstellen.

Die Einrichtung der Pfeife ist folgende: Sie besitzt im oberen Theile des Rohres einen Dreiweghahn, welcher auf zwei Arten eine Communication der Pfeifen Spitze mit dem Inhalte des Pfeifenkopfes gestattet, nämlich durch das Pfeifenrohr und den Gummischlauch. Man kann also zunächst in gewöhnlicher Weise aus der Pfeife, ebenso wie aus jeder andern Tabak rauchen; wird indeß die Verbindung mit dem Pfeifenkopfe durch eine Wirbeldrehung des Hahnes, wie sie durch einen kleinen Stift und einen Einschnitt im Hartgummi markirt wird, durch den Schlauch hergestellt, ferner am Pfeifenabguss der Stöpsel ausgezogen und der Beschlagbedel zugebracht, so kann man durch Blasen in die Pfeifen Spitze einen mächtigen Rauchstrahl aus der vorher zugehöpelt gewesenen Oefnung austreten lassen. Bei dieser Operation wird der Tabak gut in Brand gehalten und trotz der starken Rauchentwicklung nur sehr wenig desselben verbraucht. Nur einige Sekunden reichen hin, um mittelst mäßigen Blases in allen Fällen bei den Bienen seinen Zweck zu erreichen, so daß man sich der Pfeife sogleich wieder zum Rauchen bedienen kann, wenn man nicht — vielleicht als

Nichtraucher — es vorzieht, dieselbe durch leises regelmäßiges Anblasen in Brand zu erhalten.

Es empfiehlt sich, den Pfeifenkopf zunächst nicht zu voll zu stopfen und dann die Pfeife wie gewöhnlich, aber gut anzuräumen, ehe man mit dem Wasen beginnt. Will man nach dem Wasen die Pfeife weiter rauchen, so wolle man nicht ver-
gessen, den Hahn zurück zu drehen, den Verslag-
deckel zu lüften und den Stöpsel wieder in die
Öffnung der untern Spitze zu stecken.

Als besondere Vorzüge dieser Zimterpfeife
sind zu nennen: vor Allem ihr absolut funken-
und aschfreier Rauchstrahl, die strikte Abhängigkeit
desselben von dem blasenden Zimter und endlich
die ungemein leichte, mit einer Hand in kurzem
Tempo auszuführende Behandlung der Pfeife.

Zur Vertreibung von Raupen und anderem
Ungeziefer leistet die Pfeife ebenfalls ausge-
zeichnete Dienste.

Wir möchten daher die Anschaffung derselben
als eines durchaus praktischen Zimtergeräthes
gelegentlich empfehlen. Erfinder und Verkäufer
ist der Herr Rentier v. Corswant in Greifswald,
Wiesenstraße. Cl. A.

Berichte der Specialvereine.

Die Versammlung des Bordsesholmer
Zimtervereins, welche am 6. April abge-
halten wurde, war sehr zahlreich besucht. Als
Gast war der Vorsitzende des Vereins Neumünster
erschienen. In Betreff der Kreiswander-versam-
mlung erklärte man sich mit der Abhaltung derselben
in Neumünster einverstanden, und wählte für die
Ausgang Mai dorthin zu berufende Delegirten-
Versammlung die Mitglieder Deinert-Eiderstedt
und Ahrens-Schwalstedt. Ferner erklärte man
sich bereit, zu der Prämiensumme für die Kreis-
Wanderversammlung, die ja zum größten Theil
durch Subvention zusammen kommt, in der Weise
beitragen, daß man von den hierher etwa ent-
fallenden Prämien, die Hälfte zurückgeben will —
In Betreff der Auswinterung wurde constatirt,
daß 16 der anwesenden Mitglieder zusammen 542
Stöcke eingewintert, davon waren, theils in Folge
von Ruhr (namentlich auf Haidehonig einge-
winterte Stöcke), theils durch Weislosigkeit 12
34 abgegangen; 8 von den gestorbenen Völkern
waren durch das Schlagen eines amerikanischen
Brunnens in der Nähe des Standes ruiniert wor-
den, die Erdschütterung war zu stark gewesen.
Rechnet man diese ab, dann darf das Resultat
der Durchwinterung als ein recht gutes bezeichnet
werden. — Darauf sprach der Wanderlehrer über
die geplante Bienenzustatistik und forderte zu

sorgfäl-
tiger Ausfüllung der Schemata auf. Nach
Erledigung der Tagesordnung, fand noch eine
recht lebhaft und interessante Discussion über bie-
nenwirthschaftliche Angelegenheiten statt. A.

Der Bienenzuchtverein a. d. Stör hielt
am 13. April zu Igehoe eine Versammlung ab,
an welchen die Mehrzahl der Mitglieder und 2
Hospitalanten sich theilnahmen. Nach Erledigung des
geschäftlichen Theils wurden zunächst die ausge-
stellten Gegenstände besichtigt: ein Mobil-
kasten von Rühmann-Dägeling, ein dito mit
vollständigen Wabenbau von J. Sievers-Igehoe,
eine neue Zimterpfeife von Hillebrandt-Igehoe.
Sodann hielt der Vorsitzende einen Vortrag
über die Durchwinterung der Bienen.
Dieselbe ist im Allgemeinen als eine recht gute
zu bezeichnen, wenig Töbte, einzelne Fälle von
Ruhrkrankheit. — Die Frage: Was ist bei der
Wanderung zu beobachten? wurde dahin
beantwortet: 1) forsche man für einen guten
Stand, d. h. der Platz für die Aufstellung der
Bienen muß den Blüten möglichst nahe sein.
Je näher die Blüthe, um so mehr Honig kann
eingetragen werden, um so weniger Volk geht ver-
loren, wenn ungünstige Witterung eintritt; beson-
ders gilt dies von der Buchweizenblüthe, welche
die Bienen, sozusagen, vor dem Flugloch haben
müssen, wenn sie viel schafften sollen. Die Bienen
müssen geschäftig stehen, geschäftig gegen Wind und
Wetter, gegen die Fresshonne, gegen Belästigung
von Thieren, gegen Diebstahl und Frevell. 2)
Für die Wanderung müssen die Wohnungen zweck-
mäßig eingerichtet sein; die Wanderstöcke müssen
so konstruirt sein, daß sie sich schnell und leicht
verladen lassen, und daß die Bienen gehörig Luft
haben, damit sie nicht beim Transport umkommen.
3) Die Bienen müssen unter Aufsicht stehen, be-
sonders in der Frühjahrszeit ist die Anwesenheit
eines Zimters erforderlich, weil das Schwärmen
in diese Zeit fällt. — Die Kreiswander-versam-
lung wird im September abgehalten werden; in
der nächsten Versammlung soll das Nähere darüber
berathen werden. Endlich beschloß man, die Ver-
eins-Wanderversammlung im Juni zu Heiligen-
stedten abzuhalten.

Versammlung des Zimtervereins für
Süderdithmarschen, abgehalten am 30. April
d. J., in Eddelad. Nach Begrüßung der zahlreich
erschiedenen Mitglieder, theilte der Vorsitzende zu-
erst mit, daß der Verein für Norddithmarschen
sich aufgelöst habe, daß für die Ausstellung in
Igehoe kein Geld, aber 2 und 4 Medaillen vom
Centralverein bewilligt seien, daß der Trud der
früher vorgelegten statistischen Tabelle nachfolgen

solle und daß ein Schreiben aus London, wegen Ankaufs von Wachs eingegangen, welche Sache weiter zu verfolgen sei. Dann schritt man zu den Wahlen, und es wurden gewählt: 1) zu Delegirten für den Centralverein, auf 3 Jahre, Pastor Petersen und Steuereinnnehmer Schumacher, und als Stellvertreter Lehrer Scheele in Großenrade und Edgm. Vols in Süderhastedt; 2) als Delegirte zur Wanderversammlung in Jhehoe Thierarzt Tand, Kaufmann Heder und Kaufmann Vossel, alle 3 in Brunsbüttel; 3) als Preisrichter für diese Wanderversammlung Vollm. Vols in Süderhastedt, Cl. Steffens in Sandhagen und Pastor Petersen, und als deren Stellvertreter Cl. J. Claussen in Behnhufen und W. C. Schumielau in Wefterbüttel; und 4) als Delegirte zum Versicherungsverein, Pastor Petersen, sowie als dessen Stellvertreter Steuereinnnehmer Schumacher in Marne. Die Besprechung der Wanderung in die Lüneburger Haide ergab den einstimmigen Wunsch, eine solche Wanderung ins Werk zu setzen, wie Herr Vossel bereits mit großem Erfolge mehrere Jahre dahin gewandert ist. Die weiteren vorbereitenden Schritte zu der Wanderung zu thun, wurde Vossel, Heder und Tand in Brunsbüttel übertragen. Die Frage nach einer besonderen Abzugsquelle des Honigs erregte eine lange Debatte, da die Ansichten sich dahin theilten, daß Manche eine Niederlage in Hamburg, als weniger Kosten verursachend, vorzogen, während Andere einen Honigmarkt als vom raschen Erfolge, trotz größerer Kosten, wünschten. Endlich einigte man sich dahin, einen Honigmarkt anzustreben und beauftragte Heder und Vossel in Brunsbüttel, denselben vorzubereiten. Die Herbstversammlung wird im Octbr. in Brunsbüttel abgehalten werden.

Jos. Haß, Schriftführer.

Der Bienenzuchtverein für Neustadt und Umgegend hielt am 22. Mai eine Versammlung ab. Anwesend waren 17 Mitglieder und 5 Gäste, unter diesen der Herr Centralsekretär Andreßen, welcher uns durch die Beantwortung der Fragen: „Wann, wie und wohin wandern wir mit unsern Bienen?“ erfreute. Natürlich verbietet der Raum, ausführlich über den ebenso lehrreichen als interessanten Vortrag zu referiren, besonders da derselbe sich auch über Trachtverhältnisse eines bedeutend erweiterten Kreises und die damit im Zusammenhang stehenden verschiedenen Wanderungen verbreitete. Wir werden versuchen, das für unser östliches Holstein Maßgebende kurz zusammenzufassen. Erste Bedingung sei, — so führte der Redner aus —, daß man

am Ziel der Wanderung seine Bienen bei einem solchen Manne einstelle, von dem man mit Sicherheit annehmen dürfe, daß er sich wirklich um die ihm anvertrauten Bienen kümmere. Wann wandern? — Rechtzeitig! Für gewöhnlich erreiche die Haupttracht in unserer Gegend, Anfang Juli mit der Lindenblüte ihr Ende, und da auch diese noch höchst präcise sei, so solle man wandern, sobald der Buchweizen zu blühen angefangen. Wie wandern? — Nach Art und Weise der hannöverschen Zmler, welcher in Bezug auf Pragis noch immer als Muster daständen. Zunächst seien auf dem zum Wandern eingerichteten Wagen die Völker möglichst luftig aber absolut fest zu verpacken, und wiederum so, daß man einem erhitzten Stock mit leichter Mühe Luft zu geben im Stande sei; sodann fahre man langsam und halte nach den ersten 10 Minuten an, damit die Bienen Zeit gewinnen, sich zu beruhigen und in die Wägen zurückzukehren. Sehr empfehlenswerth sei eine genossenschaftliche Wanderung mit der Eisenbahn oder auf besonders eingerichteten Wagen, nach Art des vom Herrn Hilbert in Greifswald ausgestellten. Auf dem Wanderstande habe man seine Bienen, wie es die Zmler in der Lüneburger Haide stets thäten, gegen alle üblen Einflüsse, besonders gegen Sonnenbrand durch hauptsächlich aus Stroh und Latten hergestellte Schauern zu schützen. Wohin wandern? — Dahin, wo neben Buchweizen alle 3 Arten der Haide vorhanden seien. Einen bestimmten Ort wolle er heute nicht empfehlen, sondern erst genauere Erkundigungen über einzelne an der Bahn belegene Ortschaften einziehen und dann das Resultat vor der nächsten Versammlung brieflich mittheilen. — Nachdem die Debatte über diesen Gegenstand geschlossen war, gieng es an die Erledigung des Tagesordnungs, wobei des Interessanten noch so viel zu Tage gefördert wurde, daß wir erst nach 5stündiger Sitzung gegen 8 Uhr Abends zum Schluß gelangten. Vor Eintritt in die Tagesordnung zeigte Herr Andreßen einen Hannemann'schen Weisel-Käfig, eine Corswant'sche Zmlerpeise für Räucher und Richtraucher und eine Vorrichtung zum Ankleben der künstlichen Mittelwände vor. Die Zmlerpeise, welche 6 M. kostet, fand viele Bewunderer aber keine Besteller. Wir glauben, wenn wir allen Honig, den wir erwarten, schon im Topfe gehabt hätten, so würden wir uns sämtlich ein solches Pracht-Exemplar zugelegt haben. Bestellt wurden von Mitgliedern 12 Gähler'sche Räucher-Apparate und 6 Alexandra-Beständer, deren Beforgung vom Herrn Vorsitzenden gütigst übernommen wurde. Die nächste Versammlung wurde auf den 6. Juli in Gönning angelegt. Wir schließen mit einem Dank an den

Herrn Wanderlehrer und geben der Hoffnung Ausdruck, daß es uns im Laufe dieses Jahres noch einmal vergönnt sein möge, ihn in unserer Mitte zu begrüßen.

A., d. 23. Mai.

A.

Der Bienenzuchtverein für Neuen-
trug und Umgegend, hielt am 20. April
d. J. in Neuenrug seine 2. diesjährige Ver-
sammlung ab. Anwesend waren 18 Mitglieder
und ein Hospitant. Nachdem das Protokoll ver-
lesen und das Geschäftliche erledigt war, erhielt
der Unterzeichnete das Wort und referirte über
das Schwärmen der Bienen. Der Vortrag
zergliederte sich in folgende acht Haupttheile: a)
Veranlassung des Schwärmens, b) Bewegung der
Schwärme, c) Merkmale der Schwärmlust, d)
Anlegen der Schwärme, e) Aufstellen der Schwärme,
f) Erzielung frühzeitiger, großer Schwärme, g)
Verhinderung der kleinen Nachschwärme, h) Be-
handlung der jungen Schwärme in der ersten
Zeit. Zum Schluß sprach Referent den Wunsch
aus, daß allen fleißigen, sorgsamten Bienenvätern
zeitig große und starke Bienenlinder mit erhöhter
Lebensfähigkeit und Lebensfähigkeit mögen ge-
boren werden. Sodann entspann sich eine lebhafteste
Debatte, die ihre Zufriedenheit mit dem Referat aus-
sprach und manchen schönen Gedanken zum Austrag
brachte. Neu aufgenommen wurde der Jmker Beben-
see in Beshendorf.

H. Präß,
Schriftführer.

Sibthin, 17/6. 1879.

Aus dem Bienenzuchtverein für Sege-
berg und Umgegend. Unsere Frühjahrsver-
sammlung hatten wir am Sonntage nach Oftern,
d. 20. April, einem schönen sonnigen Frühling-
tag, wohl dem ersten in diesem Jahre, an dem
die Bienen nach langem Winter mit fröhlichem
Gefumm das neue Aufleben der Natur begrüßten
und dabei fleißig nach den ersten Gaben des
Frühlings suchten, die er freilich heuer nur spärlich
bot. Dieser erste Freudentag der Bienen hatte
auch wohl auf die Bienenväter seinen Einfluß
geübt, denn von 19 Mitgliedern waren 13 er-
schienen, fröhlichen Sinnes und frischen Muthes.
Ein Blümchen wurde vorgezeigt, das „Witztraut“
(*Chrysosplenium alternifolium*), auf dem die
Bienen emsig suchend angetroffen waren. Hier
habe ich nachher keine einzige Biene darauf ge-
sehen. Zuerst wurde über die diesjährige Durch-
winterung der Bienen gesprochen, und wurde von
Allen konstatiert, daß der Stand der Bienen bis
dahin kaum zu wünschen übrig lasse. Troßdem
der Winter so lange angehalten, waren doch keine
oder nur wenig todte Bienen zu nennen, auch
hatten nur wenige Stöcke sich beschmutzt. Garder-

Rückels hatte sonst seine Bienen in einem trockenen
dunklen Keller durchwintert, in diesem Jahre sie
auf freiem Stande gelassen, doch waren nur die
kleinen Stöcke etwas schlechter, als früher. Als
Ursache der guten Durchwinterung wurde allseitig
die gute Einwinterung angesehen. Seit Jahren
sind die Bienen nicht so voll- und honigreich ein-
gewintert, als im vor. Herbst. Sodann wurde
die Theilnahme unsers Vereins an der Kreis-
Wanderversammlung in Neumünster einstimmig
beschlossen. Nachdem dann noch der bisherige
Vorstand die Wiederwahl auf ein Jahr ange-
nommen und die Vereirechnung pro 1878
revidirt worden war, wurde zum Schluß der
Antrag gestellt, daß für diesen Sommer unser
Verein eine Wanderversammlung abhalten möge.
Dieser Antrag änderte sich bald dahin ab, daß
dafür eine Vergnügungstour in Vorschlag gebracht
wurde. Beschlossen wurde: am 2. Pfingsttage
eine Tour von Segeberg über Beshendorf, Strud-
dorf, Prousdorf und Wensin zu machen, um die
verschiedenen Bienenstände bei der Rappfaat zu
besehen. 4 Mitglieder waren sogleich bereit, einen
Wagen für die Tour zu stellen. Möchte das Wetter
nur unserm Vorhaben recht günstig sein! L.

Sprechsaal.

■. In Nr. 4 Ihres Vereinsblattes ist unter
der Rubrik: „Sprechsaal“ die Frage von einem
Herrn A. R. gestellt, ob der Nachbar, welcher 800
bis 1000 Schritt entfernt von ihm wohnt, die
Imkerei aus dem Grunde ihm verbieten könne,
weil die Bienen zur Blüthezeit seinen Garten be-
fliegen etc. Nach Erwägung aller hierauf bezüglichen
Rebenumstände muß ich die Frage entschieden ver-
neinen. Obgleich einerseits unsere Gesetzgebung in
dieser Hinsicht sehr mangelhaft aber doch Ausicht
vorhanden ist, daß ein schon längst ausgearbeiteter
Gesetzentwurf zum Schutz der Bienenzucht nächstens
dem Reichstage unterbreitet werden soll, so enthält
andererseits das Allgemeine Landrecht doch einige
wesentliche Bestimmungen, von denen im vorliegen-
den Fall § 118 Th. I. Titel 9 ausdrücklich be-
stimmt: „Bienen auf seinem Eigenthum zu halten
ist Jedem erlaubt.“

Sollte der feindliche Nachbar den Rechtsweg
beschreiten, so liegt es ihm fürs Erste ob, den Be-
weis zu liefern, daß die Bienen durch das Ein-
sammeln auf dessen Grundstück ihm Nachtheil zu-
gefügt hätten und daß gerade die Bienen des
Herrn A. R. es sind, die seine Fluren besuchend;
nun fliegen aber bekanntlich die Bienen bis 1
Meile weit auf Tracht aus und es dürfte ihm
wohl schwer werden, unter bemaßten Umständen
diesen Beweis zu erbringen, ganz abgesehen davon,

daß kein Geseß existirt, überhaupt auch keines ins Leben treten kann, nach welchem den Bienen das Einsammeln des Nectar auf fremden Grund und Boden untersagt werden könnte, ausgenommen, der Betrieb der Bienenzucht müßte im deutschen Reich gänzlich verboten und untersagt werden und dahin wird es, Gott sei Dank, in heutiger Zeit nicht kommen, da allgemein anerkannt ist, welche großen Vortheile der Landwirthschaft zu Gute kommen, wenn zahlreiche Bienenvölker bei dem Einsammeln den Pollen von männlichen auf weibliche Blüthen übertragen, wodurch gerade eine größere Fruchtbarkeit bedingt wird.

Ich glaube deshalb, Herr A. R. kann ohne Sorge der an. Klage entgegensehen, wenn überhaupt der Nachbar nicht etwa noch zu rechter Zeit Vernunft annimmt.

Breslau, 4. Mai 1879.

Tiege, Stadtordnuer

und Vorsitzender des Bresl. Bienenzüchter-Vereins.

2. Mein Bienenstand befindet sich an der Grenze eines Nichtenwaldes; dieser, ziemlich hoch gelegen, wimmelt von Ameisen, und haben dieselben trotz des kalten Frühjahrs bereits so sehr überhand genommen, daß meine sämtlichen Völker von ihnen angegriffen sind. Gibt es ein Radicallmittel, dieselben in ihren Nestern zu vertilgen? Kann man dieselben wenigstens auf irgend eine Weise von dem Bienenstande fern halten?

Brodenlande. Stühr.

Antwort. Von mehreren Seiten sind über Ameisen auf den Bienenständen Klagen laut geworden. Will man die Nester zerstören, dann dürfte es sich empfehlen, dieselben aufzubrechen und mit kochendem Wasser zu begießen, am wirksamsten vielleicht mittelst einer Gießkanne, damit auch die in der Umgebung der Nester in wilder Flucht umherlaufenden Ameisen getroffen und getödtet werden. Vom Stande hält man sie am besten durch einen Theerstrich fern, den man an einer geeigneten Stelle anbringt und erneuert, sobald er etwas trocken wird. Pastor Knoblauch, Vorsitzender der Zweigvereine Kolofshagen und Grimm (Pommern) giebt in seinen „Neue Imkerregeln in Knittelversen“ folgendes Recept wider die Ameisen:

Trint' drei Flaschen besten Weines
Fröhlich aus und denke meines
Namens freundlich auch beim Wein;
Denn mit süßem Syrup schenke
Deine Flaschen aus und senke
Tief sie in die Erde ein.
Oder leg sie einfach nieder,
Dester wendend — hin und wieder
Spreng manch' süßes Tröpfchen aus.
Bald marschiren ein so heiter

Viel' Ameisen — aber, leider!
Keine lehrt vom süßen Schmaus.
Innen an der Glaschen Wänden
Müssen jämmerlich verenden
Alle ledren Gäste dann.
Spüle rein darauf die Glaschen,
Kange — magst Du gerne naschen —
Dies Recept von vorne an.
Wert! In Sachen des Geschmades
Gleichen Thier und Mensch sich eben,
Troy des Helles und des Grades:
Wo es schmeckt, — da bleibt man
„leben.“

Wir halten dies Recept für probat; es lassen sich auf dem Wege recht viele der lästigen Gäste beseitigen.

3. Woher bezieht man die billigsten Honigkäfen?

Jöhr.

J. J. J.

Herr Stadtkassirer Klöris-Oldenburg schrieb uns in diesen Tagen: Ich habe mit einem Fabrikanten auf 1½ u. 2 Binnhkäfen à 11½ Pf. und 14½ Pf. frei ab Lübeck bei Bestellungen von 1000 Stück in feinsten, weißer, egal er Waare abgeschlossen. Die Bestellungen sammle ich und die Zusendung geschieht direct aus der Fabrik an die Besteller. Wir würden also den Imkern auf Jöhr empfehlen, gemeinsam beim Herrn Klöris Käfen, die u. E. sehr billig sind, zu bestellen.

Verzeichniß

der Mitglieder des Versicherungsvereins im Jahre 1879.

(Die neben den Namen stehenden Zahlen geben die Anzahl der versicherten Völer an.)

1. Aus dem Verein „Neumünster und Umgegend.“ Imker J. Holm, Armstede 76, Schneider C. Busch, Latendorf 44, Lehrer D. Raab, Padenstedt 30, Landmann H. Staggan, Bornström 14, Schmied H. Voh, Riechbrod 8, Landmann H. Mohr, Heidmühlen 9, Lehrer F. C. Wolgast, Vustorf 5, Schuhmacher F. Holt, Neumünster 24, Kaufmann A. Wable, Neumünster 6, Gufner C. Voh, Prehnsefelde 34, Rätiner J. Schnoor, Taddorf 15, Gufner S. Darber, Prehnsefelde 55, Arbeiter C. Heitmann, Großbarrie 28, Arbeiter H. Stölting, Padenstedt 18, Rätiner J. Engbor, Timmaspe 24, Arbeiter H. Schnoor, Padenstedt 33, Lehrer D. Stölting, Arpsdorf 11, Tischler J. Wulz, Padenstedt 19, Landmann J. Telsch, Halloe 35, Landmann C. H. Blund, Halloe 48, Landmann H. Stender, Springhird 6, Landmann August Stender, Baf 12, Altemheiler P. H. Rühl, Gadeland 30, Weber H. Hammerich, Aufeld 18, Alten-

theiler C. Schnoor, Emdorf 11, Rättnher C. H. Suhren, Emdorf 37, Gärtner F. Abel, Neunhüfner 15, Lehrer D. Westphalen, Brockenlande 3, Rättnher C. H. Schumann, Brannenfeld 17, Hufner J. Harder, Brachsenfeld 2, Zimmermann H. Harder, Brachsenfeld 11, Lehrer em. F. Busch, Brachsenfeld 3, Lehrer H. Stape, Tasdorf 11, Schneider H. Dauter, Grofsharrie 33, Schuhmacher C. Auser, Grofsharrie 11, Arbeiter Fr. Dreger, Blokeberg 16, Hufner J. D. Möder, Tasdorf 5, Bahnmeister J. Lohse, Dauenhof 27, Arbeiter M. Stühr, Brockenlande 15, Hufner H. S. Lindemann, Braat 43, Rättnher S. Lumburg, Großenaspe 38, Arbeiter C. Wittorf, Großenaspe 49, Landmann C. Hauschildt, Wittorf 20, Arbeiter H. Starke, Padenhebt 3, Rättnher Brandt, Wasbed 19, Rättnher Peters, Wasbed 13, Rättnher Möder, Wasbed 8, Altentheiler M. Raad, Prehnsefelde 10, Schmied C. Hamun, Prehnsefelde 5, Hufner S. Nidels, Prehnsefelde 2, Arbeiter J. Vos, Prehnsefelde 4, Hufner G. Lindemann, Latendorf 10, Hufner Kuhl, Wasbed 25, J. Vedmann, Wasbed 4, C. Reppening, Wasbed 4, Hufner S. Sinn, Grofsharrie 10, Hufner S. Blund, Padenhebt 2, im Ganzen 57 Mitglieder mit 1112 Völkern

2. Aus dem Verein „Vordesholm“. Dr. med. Raefner, Vordesholm 6, Glafer Vöttcher, Eiderstedde 38, S. Lamp, Mühbrod 54, Schuhmacher Vöttcher, Eiderstedde 16, S. Ahrens, Schmalstedde 46, Hufner J. Rig, Groß-Buchwald 2, Schuhmacher J. Lumburg, Groß-Buchwald 32, Hufner M. Plambec, Groß-Buchwald 23, Altentheiler Raak, Schmalstedde 49, Tischler Gnußmann, Vordesholm 4, Altentheiler Deiert, Eiderstedde 34, Musikus Unterhork, Eiderstedde 120, Musikus D. Vöttcher, Vordesholm 40, Förker Streich, Kleinbarrie 8, Stollenberg, Hoffede 17, Hufner Kroll, Eören 13, Landbriestträger Dallmeyer, Mühbrod 10, Altentheiler S. D. Niesen, Bränge 28, Schneider Niesen, Groß-Buchwald 5, J. D. Pries, Eiderstedde 14, im Ganzen 20 Mitglieder mit 559 Völkern.

3. Aus den directen Mitgliedern des „Centralvereins“. Lehrer Schwarz, Lepahn 11, Kaufmann W. Lorenzen, Schlammersdorf 40, Lehrer Jochimsen, Hornsmühlen 26, Aug. Nissen, Nidelsbüll 50, Stadtkassirer Albris, Oldenburg 20, Schuhmacher J. Grünm, Oldenburg 27, Aderbürgen W. Hape, Oldenburg 6, Dr. med. Sonder, Oldesloe 59, J. Horst, Propsteihagen 30, Schuhmacher Sell, Otendorf 38, Fabrikant C. H. F. Banning, Kiel 11, Lehrer J. A. Nielsen, Schafflund 16, Tischler S. C. Hartwigsen, Schafflund 11, Seiler A. Peters, Bornhöved 79, Vöttcher S. Dohse, Bornhöved 11, Zimmermann C. Wichmann, Bornhöved 7, Hufner D. Saggau, Gönnebeck 9,

Rättnher Chr. Fr. Kreefe, Nidlingen 25, Junker H. Saggau, Gönnebeck 79, Vöttcher S. Stöck, Rottau 19, S. Bloog, Schönberg 19, C. Stollenberg, Schönberg 74, Bahnwärter J. Kröger, Dauenhof 20, J. Carl, Westerbeer 6, J. Broders, Popenbüll 12, B. Kähler, Osterhever 41, Odeseg, Westerbeer 9, B. Poppens, Westerbeer 4, J. Plentner, Westerbeer 38, Landmann Reinert, Neuterteich 9, Bäcker Jens, Ahrensböck 10, Organist Brodersen, Schlammersdorf 9, Feldmesser D. Schwarz, Oldenburg 7, Schneider W. Voller, Oldenburg 4, Chr. Hamann, Gettorf 40, S. Kooke, Varsbed 6, Vöttcher S. Stollenberg, Varsbed 41, Weber S. Stofers, Willstedt 21, im Ganzen 38 Mitglieder mit 948 Völkern.

4. Aus dem Verein „Neuenkrug und Umgegend“. Arbeiter J. Kähler, Harmsdorf 10, Pantoffelmacher G. Röll, Kniphagen 31, Schneider Chr. Burmeister, Hobbün 17, Ortsvorsteher Kipp, Hobbün 2, Lehrer Garber, Albersdorf 7, Schuhmacher Schmidt, Harmsdorf 17, Tischler Hüttmann, Gr. Schlamin 13, Schuhmacher Peterjen, Harmsdorf 21, Tischler C. Wöger, Harmsdorf 9, Sattler Horst, Cismar 7, Gastwirth Horst, Harmsdorf 2, Hofbesitzer Schramm, Kl. Schlamin 5, Lehrer Schmidt, Gr. Schlamin 2, Schuhmacher Risch, Lenfahn 4, Lehrer Krohn, Breitenhagen 3, Schmied Jagim, Harmsdorf 2, im Ganzen 16 Mitglieder mit 152 Völkern.

5. Aus dem Verein „Kortorf“. Lehrer P. W. Klink, Dätgen 4, Pantoffelmacher S. Kröger, Dätgen 8, Bödner J. Theede, Dätgen 30, Weber J. Langmaat, Seedorf 15, Rättnher S. H. Langmaat, Seedorf 14, Schuhmacher S. Rig, Borgdorf 9, im Ganzen 6 Mitglieder mit 80 Völkern.

6. Aus dem Verein „Neustadt“. Weißgerber Staad, Neustadt 14, Organist S. Arp, Altenkrempe 6, Schuhmacher Lübber, Stotpe 20, Rättnher Bödenbauer, Gönwitz 26, Musikus Peterjen, Gönwitz 12, Moller Schramm, Vujendorf 28, Schuhmacher S. A. Sied, Vujendorf 15, Schneider Lübber, Neustadt 10, Tischler Wöller, Neustadt 2, Gastwirth F. Venn, Neustadt 5, Schlosser Bock, Jarfan 6, Vöttcher Witt, Hunton 10, Dachdecker Gesmann, Glanshork 6, Weber Hamann, Schashagen 10, Rademacher Rohlmey, Schashagen 11, Gastwirth Lange, Neustadt 2, im Ganzen 16 Mitglieder mit 223 Völkern.

7. Aus dem Verein „auf Föhr“. J. H. Broders, Bnd 6, P. Olden, Nieblum 1, M. Peterjen, Nieblum 7, S. Bundies, Mofum 2, J. Arssen, Altermum 4, H. C. Nörden, Altermum 2, T. J. Koch, Altermum 1, J. J. Jürgenien, Altermum 9, W. Ziefenitz, Altermum 1, J. Peters, Altermum 1, im Ganzen 10 Mitglieder mit 34 Völkern.

8. Aus dem Verein „Kaltenkirchen.“
Schäfer L. Köhn, Dersdorf 40, Arbeiter H. Köhn,
Schmalfeld 35, Drechsler J. Stegemann, Kalten-
kirchen 35, Räthner M. Mohr, Kaltenkirchen 38,
Altentheiler C. H. Greve, Kaltenkirchen 60, im
Ganzen 5 Mitglieder mit 208 Völkern.

9. Aus dem Verein „Brooksiedl.“
Bahnmeister Rehmke, Brooksiedl 24, Bahnwärter
Ludwig, Quarnstedt 24, Bahnwärter Süßbrandt,
Quarnstedt 18, Bahnwärter Petersen, Quarnstedt
21, Bahnwärter C. Vangbein, Vorfel 10, Räthner
Lüders, Hajenfrog 20, Bahnwärter Wohlers, Vor-
brügge 17, Räthner H. Schumann, Brooksiedl 25,
Lehrer Reimers, Brooksiedl 8, im Ganzen 9 Mit-
glieder mit 171 Völkern.

10. Aus dem Verein „Bujendorf.“
Steinlieferant Dohm, Rooge 30, Räthner Breede,
Stowetter 11, Bahnmeister H. Harder, Bujendorf
30, Bahnwärter Wegner, Bujendorf 3, Bahnwärter
Vodenbauer, Köbel 11, Sattler Harms, Etseldorf
7, Tischler Westphal, Süßel 3, Gemeindevorsteher
Witt, Gochendorf 3, im Ganzen 8 Mitglieder mit
100 Völkern.

11. Aus dem Verein „an der Stör.“
Rentier J. Sievers, Ipehoe 104, Gärtner D. Orth,
Ipehoe 50, Gastwirth H. H. Krohn, Ipehoe 2,
Rentier A. Strind, Ipehoe 40, Händler L. Lütjke,
Ipehoe 24, Ortsvorsteher J. Baumann, Heiligen-
stedten 38, Schuhmacher S. Bielenberg, Heiligen-
stedten 4, Schneider H. Holm, Oldendorf 46,
Rentier M. Sturm, Oldendorf 40, Lehrer J. Pahl,
Heiligenstedtener Kamp 55, Ziegeleibesitzer H.
Braund, Lübschenbrunn 20, Cigarrenmacher Todt,
Ottenbüttel 30, Schuhmacher Köller, Ottenbüttel
37, Schmied H. Knaal, Ottenbüttel 30, Bäcker H.
Sievers, Weidenfleth 65, Zimter Holm, Weidenfleth
35, Händler J. Schaare, Weidenfleth 21, Landmann
Cl. Thiesen, Raabe 36, Oekonom M. Sievers,
Oldendorf 8, Landmann J. Puls, Raabe 13,
Bäcker Jac. Sievers, Wilsler 50, im Ganzen 21
Mitglieder mit 798 Völkern.

12. Aus dem Verein „Dwischlag.“ Weber
P. Kruse, Kropp 70, Parcellist J. Knehe, Kropp
12, Zimter D. Rumm, Haberland 21, im Ganzen
3 Mitglieder mit 103 Völkern.

13. Aus dem Verein „Hanerau und
Umgegend.“ Landmann C. Delfs, Hanerau 2,
Lehrer J. Horn, Hanerau 3, Förster a. D. Sm.
G. Mannhardt, Hanerau 8, Räthner Cl. Voh,
Femele 10, Altentheiler H. Hadenfeldt, Steensfeld
16, Landmann G. Rühmann, Bay b. Thaden 58,
Landmann H. Tant, Godels 27, Landmann Dan.
Robrock, Godels 30, Maurer R. Brader, Ohrfsee
7, Rentier H. Greve, Ohrfsee 50, Schneider C.
Kühl, Seefeld 4, Schuhmacher H. Kühl, Seefeld
16, Butterhändler C. Voh, Sodemarßen 1, Arbei-

ter H. Schulz, Spann b. Viesbüttel 20, Rentier
Jürg. Burmeister, Thaden 38, Schneider C. Timm,
Großenbornholt 50, Landmann Joh. Paschke, Lüt-
jenbornholt 25, Landmann B. Ohlen, Lütjenborn-
holt 6, Landmann Reimer Reimers, Godels 13,
Arbeiter M. Feldhufen, Godels 6, Gärtner Kederle,
Hanerau 22, im Ganzen 21 Mitglieder mit 432
Völkern.

14. Aus dem Verein „Süderdithmar-
schen.“ Pastor Petersen, Eddelad 3, Küper Cl.
Koll, Sandhagen 7, Landbesitzer C. J. Claußen,
Behmhufen 72, Höfer H. Reimers, Behmhufen 34,
Landmann M. Wischmann, Friedrichshof 25, Tisch-
ler Cl. Steffens, Sandhagen 24, Arbeiter C.
Schwarz, Dingerdunn 9, Kaufmann Heder, Bruns-
büttel 59, Kaufmann C. A. Voßel, Brunsbüttel
58, Thierarzt C. Tand, Brunsbüttel 65, Landes-
gevollmächtigter M. Vols, Süderhastedt 20, Arbei-
ter Ehl. Köster, Süderhastedt 10, Rentier Th.
Nordmann, Süderhastedt 15, Schneider Penns,
Großenrade 22, Landbesitzer Cl. Kühl, Hochdunn
9, Lehrer J. H. Nagel, Eßlad 8, Landbesitzer J.
Dender, Rattreppler Wischweg 38, Landbesitzer J.
K. Koll, Wischweg 24, Schuhmacher J. P. Ro-
lagly, Wischweg 24, Arbeiter P. Schuldt, Ratt-
reppler Wischweg 2, Landbesitzer C. J. Schröder,
Behmhufen 2, Landbesitzer J. A. Severin, Behm-
hufen 3, Lehrer Wiese, Buchholz 18, Amtsrichter
A. Aye, Eddelad 3, Landmann H. J. Schuldt,
Süderhastedt 15, Lehrer Scheele, Großenrade 4,
Arbeiter Jürg. Schumann, Großenrade 33, Lehrer
Behmerwols, Quindborn 2, Pastor Sievers, St.
Michaelisdunn 2, P. Harnsen, ? 4, im Ganzen
30 Mitglieder mit 616 Völkern.

Es haben mithin in diesem Jahre bis heute
ihre Bienen versichert: 260 Zimter mit 5536
Völkern. *)

Anmeldungen von Völkern werden von dem
Unterzeichneten noch stets gerne entgegengenommen.
Tasdorf, den 23. Mai 1879.

H. Stave,
p. t. Cassirer.

Witterungsbeobachtungen und Einfluß der Witterung auf meine Bienen.

April 1879.

In diesem Monate war der höchste Barometerstand
am 30. Morg. 8 Uhr 765,1; der niedrigste am 3. Mittag
743,8; der mittlere 754,81 mm. Der wärmste Tag war am 7.
mit + 16,0 Cel., der kälteste am 10. mit + 1,0. Die
wärmste Nacht war am 2. mit + 6,2 und die kälteste am
11. mit ÷ 5,8. Den ganzen Monat war die Tages-
temperatur über Null. 22 Nächte war die Temperatur

*) Für die Richtigkeit dieses Verzeichnisses übernimmt
die Redaction keine Gewähr, vielmehr sind etwaige Recla-
mationen an den Cassirer des Versicherungvereins zu
richten. Die Red.

über Null und 8 Nächte unter Null. Durchschnittliche Tagestemperatur + 9.9 und durchschnittliche Nachttemperatur + 0.7. Am 3. war die höchste Wärme in der Sonne 42.3 gegen + 15.0 im Schatten. Heller Sonnenaufgang kam an 3. mittern. an 2. nicht sichtbar an 25 Morgenden vor. Tage mit hellem Sonnenschein kamen nur 2, mit mittlern 13, Sonnenblide 8 und an 7 Tagen kein sichtbarer Sonnenschein. 16 Tage waren bewölkt und 3 bedeckt. 2 Tage trübe und nur an einem Tage heitere Luft. Am 4. Morg. war starker Reiz und Eis; an 3 Tagen Schnee, davon an einem anhaltend, an 7 Tagen leichter Regen, und an einem anhaltender; 14 Tagen waren ohne sichtbare Niederschläge. Die Gesamthöhe der Niederschläge des Monats war 40.3 mm, am 22. der höchste, 17.7 mm. Am 1. Abends vorüberziehendes Gewitter, am 2. starkes Wetterleuchten. Gleich mit dem ersten Tage des Monats April stellte sich ein reges Leben unter meinen Bienen ein; an 11 Tagen fliegen sie bei einer Tagestemperatur zwischen 12 bis 16° Cel. sehr stark; an 7 Tagen schwach und an 12 Tagen bei einer Temperatur zwischen 1 bis 11° und vorrückenden schwachen jedoch kalten NO., ONO. und SO-Winden nicht. Der Haselnußstrauch, der dieses Mal erst am 4. zu blühen begann, wurde stark befohen, vom 19. an blühte *Arabis coronarium* und blüht noch bis zum heutigen Tage (23. Mai), die Weide erst am 26. In diesem Monat hatte ich auch für eine gute Aussaat von *Saraballa* gesorgt, da sich mir durch eine günstige Verlegung meines Bienenstandes in Einsbüttel (Eichenstraße) nach dem großen Schäferkamp die schönste Gelegenheit bot.

April 1878.

Der höchste Barometerstand dieses Monats war am 7. Abends 759.9; der niedrigste am 1. Abends 758.1; der mittlere 759.9. Der wärmste Tag war am 15. mit 22° Cel.; der kälteste am 9. mit + 5.5. Die wärmste Nacht am 17. mit + 10.5; die kälteste am 8. mit + 1.2. Den ganzen Monat kam die Tagestemperatur nicht unter Null; die durchschnittliche war + 13.6. 26 Nächte waren über Null und 4 Nächte unter Null. Durchschnittliche Nachttemperatur + 3.8. Am 29. war die höchste Wärme in der Sonne 64.5 gegen 16.0 im Schatten. Heller Sonnenaufgang kam na 10, mittern. an 5, und nicht sichtbar an 15 Morgenden vor. Heller Sonnenschein kam an 12, mittern. an 10, Sonnenblide an 6, und nicht sichtbar an 6 Tagen vor. Ganz heitere Tage war nur 1; heiter 6; ziemlich heiter 10; bewölkt und bedeckt 13. Nebel kam an 7. harter Thau an 9, Reiz an 5 Morgenden vor. Regentage waren 8, davon 4 mit anhaltendem Regen. Die Gesamthöhe der Niederschläge war 37.9 mm; am 16. war die höchste mit 15.5 mm. Schwache und leichte NO. und O-Winde waren vorherrschend. Außerst günstig zeigte sich dieser Monat für meine Bienen, denn an 21 Tagen bei einer durchschnittlichen Tagestemperatur von 13.6 Cel. fliegen sie, obgleich bei vorherrschendem NO. und O-Winden, sehr stark; an 3 Tagen schwach und an 6 Tagen kamen sie nicht zum Ausfliegen. Am 7. blühte Seifba, am 12. die Mandel und die Weide, am 13. die Pfirsiche und Aprikose, am 20. die Stachelbeere und Johannisbeere; am 22. helleweise die Kirsch- und Pflaumenbäume, am 28. der Eschbaum.

Einsbüttel.

C. C. H. Müller.

Kleine Mittheilungen.

Der Bienenstich als Heilmittel. In der Augsburg. Abendzeitung* schreibt ein Gichtkranker „zum Heile der Krankheit“. „Daß der Bienenstich den Nodagra- und Gichtleiden augenblickliche Linderung der unaglichen Schmerzen dieser Krankheit verschafft, wurde schon in mehreren Artikeln von solch reich Genußenden frohlockend der

Welt verkündet. Am 28. März d. J., als ich gerade an den heftigsten Gichtschmerzen im linken Fuße krank im Bette lag und den Fuß kaum mehr rühren konnte, kam mir ein solcher Artikel in die Hand, worin ein Herr College humanistisch seine Heilung mittels Bienenstichs zum Besten gab. Ich, der ich schon Vieles, ja Alles, was mir offerirt wurde, diese Krankheit zu bezaubern, probirte — und alles für Schwindel erkannte, entschloß mich sofort, den kranken Theil von Bienen stechen zu lassen. Schlenkig richtete ich ein Bienenstachelchen zurecht, so eingerichtet, daß nur eine Biene herausstrecken konnte, worauf das Thierchen im Bienenstachelchen wieder geschlossen wurde. Die erste Biene wurde mit einem Stäbchen, welches vorn in Honig getaucht war, angetappt und an die leidende Stelle gebracht, worauf sofort unter Zurücklassung des Stachels der Stich erfolgte. Eine zweite und dritte Biene wurde ebenso behandelt, und ich hatte auch von diesen dieselbe Behandlung zu erdulden. Nach mehreren Secunden wurden die zurückgelassenen Stacheln aus dem Fuße herausgezogen und als der Schmerz der Bienenstiche nachließ, war der Gichtschmerz total verschwunden. Noch am selben Tage verließ ich das Bett und schon des andern Tages konnte ich meinem Beruf (ich bin Postmann) ungehindert wieder nachgehen. Längere Zeit noch hatte ich ein leichtes Brennen im Fuß, welches sich nach 4—6 Tagen gänzlich verlor. Ich mache diese meine glückliche Kur meinen vielen Leidensgenossen mit dem Bienenstich bekannt, daß sie nach Anwendung obigen Mittels so schnell Linderung und Heilung finden mögen wie ich.“

Erdenverleibung. Auf Antrag des Ministeriums für die landwirthschaftlichen Angelegenheiten hat Sr. Majestät der Kaiser dem Gutsbesitzer Emil Hilbert in Raciewo in Anerkennung seiner Verdienste um die Ausfindung und gemeinnützige Verbreitung eines tauchbaren Verfahrens zur Vertilgung der Fäulnis der Bienen den Königl. Kronenorden IV. Klasse zu verleihen geruht.

Anzeigen.

1. Wanderversammlung des sehm. Special-Vereins am Sonntag den 8. Juni, Nachmittags 2 Uhr, in Tabendorf bei dem Vereinsmitglied Herrn Michael Jaiselt. Der Vorstand.

2. Versammlung des Imkervereins an der Trave am Sonntag, den 8. Juni, Nachmittags 4 Uhr, beim Gastwirth Kläbe in Elbsloe. Tagesordnung: 1) Einiges über Känberrei der Bienen von Hr. Sonder. 2) Beschlußfassung über die nächste Vereinswanderversammlung. 3. Sonstige Vereinsangelegenheiten. Der Vorstand.

3. Wanderversammlung des Bienenzuchtvereins für Kennerländer und Umgegend am Sonntag, den 8. Juni, Nachmittags 1 Uhr, in Wasbed. Tagesordnung: Siehe Vereinsbl. Nr. 5, 1879. Zu zahlreicher Theilnehmung werden die Mitglieder freundlichst eingeladen. Der Vorstand.

4. Wanderversammlung des Bienenzuchtvereins an der Stör Sonntag, den 8. Juni, Nachmittags 4 Uhr, beim Herrn Crisostocher Baumann in Heiligenstedten. Tagesordnung: 1) Befürchtung der diesjährigen Kreiswanderversammlung. 2) Wichtigung einiger Bienenstände. 3. Sonstige Vereinsangelegenheiten. Um zahlreichen Besuch bittet Der Vorstand.

6. Bienenzuchtverein Dierzön-Ehrenfels zu Eldenburg. Versammlung am 16. Juni, Nachmittags 2 Uhr, im Vereinslokal.

Tagesordnung: 1. Praktische Anweisung zur Selbstanfertigung künstlicher Mittelwände: a. das zu verwendende Wachs, b. die Gewinnung der Platten, c. das Pressen derselben. 2. Die Verwendung der Mittelwände: a. das Einstöcken, b. die Zeit der Verwendung, c. der Ort im Stock, wo dieselben zu verwenden.

Der Vorstand.

6. Versammlung des Nordangler Bienenzuchtvereins Sonntag, 22. Juni d. J., Nachmittags 4 Uhr in Sörupmühle.

Tagesordnung: 1) Mittheilung über die Aus- und Durchwinterung. 2) Mittheilungen über die Napswandlung. 3) Neues in der Imkerei, (verbunden mit Vorzeigung verschiedener Gegenstände) vom Wanderlehrer. 4) Was bewegt die Königin, Drohnmeyer zu legen. 5) Ueber Schwärmen und künstliche Vermehrung, oder die vortheilhafteste Betriebsweise, vom Vorherrschen. 6) Die Beiträge an die Specialvereinsklasse sind einzuzahlen.

Rüthenbrück, Ende Mai 1879.

H. A. Petersen.

7. Versammlung des Bienenzuchtvereins für Süsel und Umgegend am Sonntag, den 29. Juni, Nachmittags 1 Uhr, beim Herrn Gastwirth Ebensteuere auf dem Süstler Baum.

Tagesordnung: 1) Aufnahme neuer Mitglieder. 2) Besprechung und Vereinigung zweier Bänder mit den Bienen nach Buchweisen und Haide. 3) Meinungsaustausch über Hülfeleistung der Biene in Robit- und Stablieden. 4) Vielleicht wird auch ein gepreßter Dierzön-Sender als Beobachtungsstück dort ausgestellt sein. Um gütlichen Besuch bittet.

Der Vorst.

8. Versammlung des Bienenzuchtvereins für Rensselt und Umgegend, den 6. Juli, Nachmittags 3 Uhr bei Gastwirth Panter in Gönning.

Tagesordnung: 1) Besprechung über gemeinsame Wanderung. 2) Welche Vorzüge bietet die Robilzucht vor der Stabliucht. 3. Erledigung des Fragestans.

Gäste sind herzlich willkommen. Der Vorstand.

Vergnügungstour

des Segeberger Imker-Vereins, am 2ten Fingertage d. J., findet von Segeberg aus (Gastwirthschaft M. Böllger) über Seidenborn, Strudsdorf, Bromsdorf, Wenjen und zurück statt.

Abfahrt: Morgens 8 Uhr.

Imker und Imkerfreunde werden freundlich zur Theilnahme eingeladen.

Der Vorstand.

Hierdurch zeige ich an, daß ich der Firma Gust. Ad. Friedrich hier mein Patentrecht auf die von mir erfundenen

„permanenten Waben-Mittelwände“ übertragen habe.

Otto von Corswant
in Greifswald.

Bezugnehmend auf obige Anzeige des Herrn Rentier Otto v. Corswant hier, halte ich die erwähnten festen Mittelwände bestens empfohlen, und liefere dieselben gegen baar oder nachnahme, indem ich mir das Gewicht des Wachs pro Kilo mit M. 5,00 und pr. 20 cm Länge M. 0,30 Zuschlag berechne.

Gleichzeitig empfehle Kunstwaben aus reinem Bienenwachs in vorzüglicher Ausführung, pr. Kilo M. 5,00 incl. Verpackung. (Proben franko und gratis.)

Greifswald, 23. Mai 1879.

G. A. Friederich.

Notirende Beobachtungs-Stöcke und Brutapparate

liefert die Holzwaaren-Fabrik von Joseph Eppenheimer in Stuttgart-Berg.

Prospecte und Preislisten gratis.

Neu. — Für Wiederverkäufer.

Alexandra - Bestäuber.

Zum Besprühen von Zimmerpflanzen.



Ein kleiner Apparat, mit dem man die Pflanzen täglich ein oder zweimal besprüht. Dieses Besprühen, ähnlich einem feinen Thau, wirkt äußerst wohltuend auf Pflanzen, welche im trockenen Wohnzimmer cultivirt werden. — Ein Gummiball vertritt bei dem neuen Alexandra-Bestäuber die Stelle der menschlichen Lunge.

Der Alexandra-Bestäuber ist außerdem für jeden Bienenzüchter zum Besprühen von Königinnen und zum Vereinen verschiedener Völker ganz unentbehrlich — siehe Abb. darüber in Nr. 3 unseres Vereinsblatt von diesem Jahr.

Alexandra-Bestäuber mit Gummiball und innerer Mechanik, Stück 1 M. 50 Pf., Dugend 15 M., Hundert 100 M.

J. C. Schmidt in Erfurt.

Inhalt: 1. Gonnemann's Weiselstift. — 2. Die v. Corswant'sche patentierte Imkerseife. — 3. Berichte der Specialvereine. — 4. Spredhsaal. — 5. Verzeichniß der Mitglieder des Bienenvereins im Jahre 1879. — 6. Witterungsbeobachtungen und Einfluß der Witterung auf meine Bienen. — 7. Kleine Mittheilungen. — 8. Anzeigen.

Hierzu das Schema für Aufnahme der Bienenstatistik als Beilage.

Druck von Schmidt & Maunig in Kiel. — Verlag des Centralvereins. — Expedirt am 1. Juni.

Wohnort:

Kreis:

Z. Es wird geheißen, das Schema spätestens zum 1. November d. J. an den Centralsecretair einzusenden.

Wie viel Stöde und welcher Race sind	eingewintert Herbst 1878: gut <u>ausgewintert</u> abgegangen durch Tod (bis 1. Mai) weisslos geworden (bis 1. Mai) im Frühling verkauft	in Kassen ?	in Bogenstüttern ?	in Körben ?
Wann ? und womit in speculatio gefüttert?		für M.	für M.	für M.

Welche Krankheiten sind beobachtet?

Wann ?

Bei welchen Stöden (Stodform, Race, ob Mutterstod, Vor- oder Nachstodarm)?

welche mathematische Rückschlüsse?

was ist zur Fütterung gethan?

mit welchem Erfolge?

der Stodwärme

Friedlinge

Kühe

Zugfernschwärme

Zeit und
Ort

Sin gwundert?

93.0111?

Gebirg und in welche Tracht?

Wie werden Erfolge?

Gon wann bis wann dauerte die Tracht und wie war sie beschaffen? aus:

[illegible]

Sind Königinnen geschützt?

Ziele viele Stöde find vorhanden
am Schluife der Tracht

davon verläuft

davon eingewintert

Sie viel König ist durchschüttet von jedem Kasten
Kilo, von jedem Bogenfüßler Kilo, von jedem Storb Kilo.

Wie groß war der Gesamtterrag an Honig	Kilo,	dessen ordtlicher Preis à Kilo	Flin.
--	-------	--------------------------------	-------

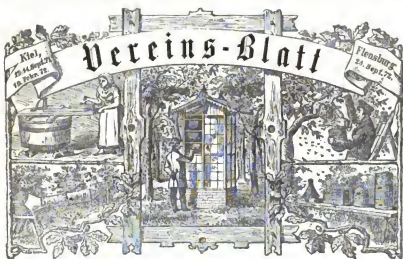
Year	1900	1901	1902	1903	1904	1905	1906	1907	1908	1909	1910	1911	1912	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048	2049	2050	2051	2052	2053	2054	2055	2056	2057	2058	2059	2060	2061	2062	2063	2064	2065	2066	2067	2068	2069	2070	2071	2072	2073	2074	2075	2076	2077	2078	2079	2080	2081	2082	2083	2084	2085	2086	2087	2088	2089	2090	2091	2092	2093	2094	2095	2096	2097	2098	2099	2100
1900	1901	1902	1903	1904	1905	1906	1907	1908	1909	1910	1911	1912	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048	2049	2050	2051	2052	2053	2054	2055	2056	2057	2058	2059	2060	2061	2062	2063	2064	2065	2066	2067	2068	2069	2070	2071	2072	2073	2074	2075	2076	2077	2078	2079	2080	2081	2082	2083	2084	2085	2086	2087	2088	2089	2090	2091	2092	2093	2094	2095	2096	2097	2098	2099	2100	

Wie war im Allgemeinen die Bitterung in den Monaten:

März
 April
 Mai
 Juni
 Juli
 August
 September
 Oktober

Bemerkungen:

Ercheint jeden Monat in 1 Bogen; wird den Vereinen u. franco zugesandt und stellt denselben für Anzeigen in Vereins-Angelegen. gratis, bei anderweitigen Inseraten mit 50 % Aufschlag. Injections-Kobalt zur Verfügung.



Nicht-Vereinsmitglieder können das „Vereinsblatt“ durch jede Postanstalt für den Postbetrag „Abreis von 1 Mk.“ bezogen werden. Näheres über den Preis und die Bedingungen der Abnahme ist bei der gewöhnlichen Expedition zu erfahren.

des Schleswig-Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht.

Redigirt unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsekretär **El. Andresen**, Hühnerstr. 29.

Kritische Bemerkungen

zu den „Immerregeln in Knittelversen“ von **J. B. Knoblauch**, Pastor in Kolofshagen bei Grimsen in Pommern. — Zweite vermehrte Auflage. — Preis 50 Pfennige.

Wer sich erst einmal an den schlüpfrigen Boden der Deffentlichkeit begiebt, muß sich auch eine Kritik gefallen lassen. Ein jeder, das Beste wollende, aber der eigenen Mängel sich wohlbewußte Mensch nimmt eine wohlwollende Kritik auch gern in den Kauf, selbst wenn dieselbe nicht ganz nach Honigseim schmeckt: — nur eine Bedingung, der Ausdruck der ehrlichen Denkmungsweise, muß dabei erfüllt werden, und Lieblosigkeit gegen den Nächsten ausgeschlossen bleiben.

Dieses Motto soll auch für uns bei Besprechung des obigen so eben im Druck erschienenen Schriftchens maßgebend sein, indem wir uns anschicken, dem Verfasser eine kleine Epistel zu verlesen und das Werkchen selbst zu kommentiren und zu empfehlen. Ist doch der Verfasser selbst berufen und auserwählt, Episteln von Amtswegen zu verlesen und zu kommentiren, — und wer wie dieser seine Nebenmenschen öffentlich zu loben oder zu tadeln

den Beruf hat, wird gewiß auch ein gleiches Vergnügen in diesen Zeilen hinnehmen, um so mehr, als dasselbe von freundschaftlichen Gefühlen diktiert ist, und der Freund den Freund hierzu auswählt hat.

Uebrigens ist unser Verfasser den Lesern der Bienenzeitung nicht mehr fremd; ganz besonders gilt dieses den Besuchern der vorjährigen Wanderversammlung zu Greifswald; denn des Verfassers immischer Begabung erlebte bereits zu dieser Zeit eine erste, rasch vergriffene Auflage, welche derselbe an diesen schönen Tagen eigentlich selbst zur Taufe hielt, um schließlich gleich dort einen „Massenabsatz“ der Immerregeln in Knittelversen zu erzielen. Welcher damalige Besucher von Greifswald hat wohl diesen Ort verlassen, ohne nicht gleichzeitig diesen Ausfluß immisch-poetischer Begabung des Verfassers vom Selbstverleger zu kaufen und quasi als Visitenkarte derselben mit sich in die Heimath zu führen? Und wer dieses Werkchen zufällig nicht kaufte oder es nicht als Gratisgabe erhielt, — welcher Besucher von Greifswald erinnerte sich nicht der persönlichen Bekanntschaft des Verfassers, des Erfinders der Wachssperdelung, worüber uns übrigens eine im Selbstverlage er-

schienene separate Broschüre speciell belehrt? Wer erinnerte sich nicht hauptsächlich, wie unser Erfinder neben dem Stapellauf wüzig-satyrisch-humoristischer Redeglossen das Verfahren dieser künstlichen Wachsveredelung demonstirte und schließlich eine gründliche „Standpause“ zum Besten gab? Wer von dem aus Greifswald der Heimath zu eilenden Zimteroolle hätte sich nicht schließlich noch im Eisenbahnwagen den Wachsveredeler als Gegenstand der Reizeunterhaltung gewählt, um für oder wider den Werth dieser Erfindung zu streiten und um für oder wider den jovialen pommerischen Pastor Partei zu ergreifen? — Doch nichts für ungut, lieber Pastor, auch Deine hochhehrbare Haut, die ein echtes deutsches Herz und ein Hirn mit gefunden 5 Sinnen umschließt, ist von keiner Seite verkannt und entwürdigt worden. — Und somit wollen wir hier die Besprechung der durch künstliche Wachsveredelung gemachten neueren Errungenheiten gänzlich außer Betracht lassen, mögen die Bienen gegebenen Falles selbst das Urtheil darüber sprechen, und wir vorsorglichen Bienenzüchter wollen uns inzwischen nach wie vor beilehigen, unsere mit Nahrungsvoorräthen stets rechtzeitig zu versehenen Stachelkinder mit dieser kunstlosen Künstelei zu versehen.

Um so höher schätzen wir die „Zimterregeln in Knittelverschen“ — ein Hoch der zweiten Auflage derselben! — Wer dachte bei Lesung dieser so volksthümlich geschriebenen Verschen nicht an die vielgepriesenen Zimptischen Regeln, womit dem angehenden Gymnasiasten und Gelehrten in spe die vielen oft so schwer verdaulichen lateinischen Regeln „eingepaukt und eingetrichtert“ werden sollen. Fürwahr, das Ding mit solchen in Versmaß gelleiteten Regeln kann nicht so übel sein, denn auch uns ging, offen und ehrlich gestanden, das Erlernen solcher Regeln von aller lateinischen Schulweisheit noch am Besten von stattem, ja solche blieben uns bis heute in bester Erinnerung, trotzdem wir als nummehriger ehrbarer Furchenschnneider und Stoppelhopper bestimmen müssen, daß uns von dem sonstigen außerregulären Latein nur noch ein klein Bißchen Jägerlatein im Gedächtniß geblieben ist.

Aber auch so ein Bißchen Zimterlatein wird keiner menschlichen Berufsklasse, am allerwenigsten der Jugend, etwas schaden, und nach Analogie der Zimptischen Regeln werden Kinder noch weit lieber als solche — die in unsrer lieben deutschen Sprache abgefaßten Knoblauchischen „Zimterregeln in Knittelverschen“ zu erlernen bemüht sein. Gleichsam spielend würde auf diese Weise der junge Lernbestiense in die Theorie der Bienenzucht eingeführt und der Sinn für die praktische Ausübung derselben geweckt werden. Der schon in früher Jugend als geistiges Saatgut gelegte Keim ist

eben stets der trieb- und entwicklungsfähigste und eingedenk dieser alten Wahrheit sollte es kein Familienvater, am wenigsten ein gleichzeitiger Bienenvater veräumen, seinen Sprösslingen die beregten „Zimterregeln“ als ein bescheidenes und dennoch wertvolles Angebinde auf den Büchertisch zu legen; — werfen wir doch so oft 5!) Wenigste weit nutzloser weg! — Freute es mich in Rücksicht des so eben Gesagten schon beim Erscheinen der ersten Auflage des in Rede stehenden Werchens dem Verfasser zu der guten und in der Hauptsache bereits gelungenen Idee gratuliren zu können, so ist dieses bei der nummehrigen zweiten, so reichlich vermehrten Auflage in erhöhtem Maße der Fall; um so mehr als sich in dieser bereits so manche der vorhandenen Lücken in der graphisch-methodischen Darstellung des Bienens Lebens in dieser poetischen Schilderung ausgefüllt zeigt, — und nur zu wünschen übrig bleibt, daß der Verfasser in der Zwischenzeit bis zum Erscheinen der wahrscheinlich sehr bald nothwendigen 3. Auflage Zeit und Muße gewinnen möge, um an dem bisher Gebotenen noch etwas zu fellen und um durch neue Einschaltungen ein wirklich lückenloses Ganzes der Bienenzucht in Knittelverschen zu liefern.

Die Anlage des Verfassers zur Erfüllung dieser Aufgabe ist nach dem bisher Geleisteten unerkennbar; nur bleibt es zu verwundern, warum derselbe in dem Vorwort anderseitige Beiträge erbittet, resp. richtig: warum derselbe in der Redaktion des anderseitig Gewährten nicht etwas vorsichtiger, als in der zweiten Auflage geschehen, zu Werke geht. —

So enthält das einzige ihm unter No. 34 eingekandete Verschen „die Schwalben“, also lautend:

Mitunter wird auch von der Schwalb' gesagt,
Daß sie sich oft an Bienen magt. —
Doch nur die Drohen krißt sie gern,
Von andern Bienen bleibst sie fern.

eine offenbare Unrichtigkeit, welche wir in folgendem kleinen Beitrage hiermit richtig zu stellen uns erlauben wollen:

Es wird auch von der Schwalb' gesagt,
Daß sie sich nicht an Bienen magt
Und nur die Drohn' zu freßen liebt.
Doch wer das Schwalbchen kennt,
Weiß besser, wie es sich benimmt:
Schwalbchen ist groß als Biendiebst,
Besonders wenn sie Junge äßt,
Wie Darmfressen beweisen laßt.

Druck und Papier des Werchens lassen Einiges zu wünschen übrig, doch sind diese dem mäßigen Preise jedenfalls angemessen. — Wäre der Inhalt bumm, machte ihn kein Brillantdruck

gescheidt. — Und wer Rasenrümper ist, der versuche es doch einmal, besser als es dem Verfasser gelungen ist, apistische Wahrheiten nußartig knapp und doch für Kinder und Arbeiter faßbar und Jedermann leicht verständlich in so kleine und gefällige Formen zu gießen, dabei aber auch entfernt zu bleiben von philosophischer Dunkelsprache, wie von wässriger Flachheit.

Jedenfalls hat Freund Knoblauch einen der richtigen Wege betreten, um die Bienenzucht mehr zum Gemeingute des Volkes zu machen — und der Lohn wird ihm nicht fehlen.

Maciejewo, den 1. Juni 1879.

Emil Hilbert.

Ein seltener Fund.

Am 17. Juni 1870 fand ich einen durchgegangenen herrenlosen Schwarm. Das Volk arbeitete wacker, wurde eingewintert und schwärmte wieder am 17. Juni 1871. Als ich indeß Biene machte, den Schwarm, der sich schon fast angelegt hatte, einzufangen, erhob er sich und ging davon. Ich folgte und sah, wie er sich — etwa 500 Schritte von meinem Bienenstaube entfernt — in einem Wohnhause zwischen Bretterboden und Gipsdecke ansiedelte, wobei er den Eingang unter der Dachtraufe und zwar senkrecht über dem an das Wohnhaus angelehnten Bienenstaube des Hausbesizers fand. Ich mußte das Volk aufgeben, gab aber der Königin, die im vorigen Jahre gleichfalls ihrem Herrn entwichen war, mehr Schuld an meinem Verluste, als dem Nachbarn, der keine Biene machte, das Volk herauszugeben. — Nebenbei ist dies meines Wissens der einzige Schwarm (ich habe davon in 10 Jahren etwa 100 gehabt) der mir durchgegangen ist. — Die Nachkommenschaft dieser Königin hat sich, so lange ich dieselbe so zu fagen mit den Augen verfolgen konnte, (ich machte damals noch keine Notizen) durch große Regsamkeit ausgezeichnet. — In den ersten Tagen des September des Jahres 1878 wurde ich von dem Vessigers des vorhin erwähnten Hauses gebeten, einmal die Bienen in Augenschein zu nehmen, welche die Wohnung zwischen Bretterboden und Gipsdecke inne hatten. Er beabsichtigte nämlich, den schadhaft gewordenen Boden ansbessern zu lassen, um dann, wie das bisher immer geschehen, daselbst Daser aufschütten zu lassen, der dann nach und nach wieder herabgeholt werden sollte; er wagte aber nicht, den Schatz zu heben, den er unter den Brettern vermutete. Auf diese Weise war der Winterföhr der Bienen allerdings gegen große Kälte geschützt, doch waren andererseits die Bienen selbst im Winter öfteren Anstößörungen angesetzt. —

Als die ersten Bretter weggebrochen, zeigte sich ein Raum von einem Quadratm. Grundfläche und 20 Centim. Höhe vollständig ausgebaut. Von der Gegend des Hinglockes aus breiteten sich die Waben strahlenförmig aus. Nur das Brutneß, welches nach vorn lag, zeigte dunkle Waben, die übrigen Waben waren scheinbar erst im Laufe des letzten Sommers hergestelt, fast alle weiß verdeckelt und mit dem feinsten Kleehonig gefüllt. Obgleich ich dem Volke Wintervorrath ließ, war die Ausbeute nicht gering: 80 Pfd. weißer Leckhonig und ca. 20 Pfd. Honig zweiter Qualität. In früheren Jahren war das Zeiden, wenn auch oft wohl zu unpassender Zeit, offenbar von den Mäusen besorgt worden, wie dies der Haufen von braunen Gemüll hinter den letzten Waben und der dunkle Fleck an der Gipsdecke der „besten Stube“ bewiesen. Zum Theil wohl in Veranlassung dieses Fundes hat man noch an zwei anderen Stellen auf der Insel, wo sich Bienen in ähnlicher Weise einquartiert hatten, Honig gewonnen, an einer Stelle 50, an der andern 40 Pfd. —

Sehmaru.

J. Otto.

Vom Bienenstande.

Wie aus andern Gegenden in unserm „Vereinsblatte“ schon berichtet, so kamen auch hier die Bienen gut durch den Winter. Im Schnee fand freilich manch Bienenlein sein Grab, wenn nicht durch Verschließen der Fluglöcher oder Dunkelstellen der Stöcke das Ausfliegen verhindert ward. Von den Weisen wurden die Bienen sehr beunruhigt; diese Feinde lassen sich indeß durch geeignete Fellen leicht wegfangen. Der Verlust an Volk war verhältnißmäßig doch unbedeutend. Schimmel und Anhr fanden sich nicht. Meine 80 eingewinterten Stöcke waren bis auf einen weißelosen alle wohl erhalten. Am 31. März sah ich auf Crocus und Schneeglöckchen die ersten höflichen Bienen. Nach einigen freundschaftlichen Tagen des April gab's aber für Imker und Zümmen eine lange Zeit des Wartens, weil der geistreiche Herr vom Nordpol that, als sei er ganz bei uns zu Hause, und gut war's, daß unsere Lieblinge Vorräthe hatten. Wie ward doch alles Leben in der Natur zurückgehalten, 3 bis 4 Wochen über die gewöhnliche Zeit. Endlich kam denn der freundschaftliche Himmelsbote, Fröhring genannt, und brachte uns auch als Spätling einen Blüthenschmuck, davon die fleißigen Bienen sammeln konnten. Am 1. Mai wanderte ich mit 55 Stöcken in die Rapstracht, (mußte heißen Ribsen, denn Raps war bis auf einige Sonnenfaat Land ungepflügt.) nach Depenau. Auf dem Stande verblieben 23; diese kamen in

den ersten 14 Tagen besser vorwärts als die Wanderer, schwärmen auch jetzt schon mit denselben. Dem Gewichte nach sind aber die Rapabienen im Vortheil. Um dies festzustellen wog ich heute 16 — bei der Einwinterung möglichst gleichmäßige — Stöcke, 8 Wanderer und 8 Standbienen. Gewicht der Ersteren bei der Einwinterung: 326 Pfd. jetzt: 203 $\frac{1}{2}$ Pfd., der Letzteren: 338 und 144 $\frac{1}{2}$ Pfd. Die Wanderer halten demnach ein Minderergewicht von 122 $\frac{1}{2}$ Pfd.; die Standbienen, denen während der Wanderzeit pr. Stock etwa 1 $\frac{1}{2}$ bis 2 Pfd. Honig gegeben ist, von 193 $\frac{1}{2}$ Pfd. Die Wanderer sind also (abgesehen vom Futter) um 9 Pfd. pr. Stock besser gestellt. Am 13. d. M. (Ende der Wanderung) begann das Schwärmen; bei Peters-Borckhöved (nach Rühren gewandert) ungefähr 8 Tage früher. Jetzt sind unsere Bienen vorzugsweise auf Ginster und Weisklee angewiesen; auch Wiesenblumen, nebst blühenden Bäumen und Sträuchern geben etwas Tracht. Im Biengarten steht Esparsette in voller Blüthe und wird fleißig besogen. Der erste Versuch, diese Pflanze hier auf dem Acker anzubauen (Jahrgang 1878. S. 5) scheint leider nicht zu gelingen. — Unsere Haupttrachtpflanze, der Buchweizen, hat die Kupferfarbe abgelegt und sich in das fröhliche Grün der Hoffnung gekleidet; erhoffen auch wir ein segnerisches Jahr, daß der Mensch findet sein Brod, die Bienen ihren Blüthenkelch und sich freue Alles was da lebet.

Gönnebed, 16. Juni. Heint. Saggau.

Berichte der Specialvereine.

Die diesjährige Wanderverammlung des Bienenzuchtvereins für Neumünster und Umgegend, welche am 8. Juni in Wasbek stattfand, war trotz des recht ungünstigen Wetters von 30 bis 40 Theilnehmern besucht. Der Vorsitzende eröffnete die Versammlung gegen 2 Uhr Mittags. Zunächst wurden Vereinsangelegenheiten erledigt. Neu aufgenommen wurden 5 Mitglieder. Die Wahlen für den Versicherungs-Verein zur Bildung der im § 6 des betr. Statuts vorgesehenen Commission hatten folgendes Resultat. Gewählt wurden als Vertreter des Vororts: Kaufmann A. Wähle-Neumünster, Stellvertreter: Rätchner C. H. Subren-Ohndorf; als Vertreter des hiesigen Special-Vereins: Hüfner H. Vohß-Prehnsfelde, Stellvertreter: Hüfner H. Harder-Prehnsfelde. Aus dem vom Schriftführer erstatteten Bericht über die in Angelegenheiten der Kreiswanderverammlung am 28. Mai in Neumünster abgehaltenen Delegirten-Versammlung der theilnehmenden Vereine theilen wir mit, daß die Kreiswanderverammlung am 20. und 21. September in

Neumünster stattfinden soll. Alles Nähere über dieselbe wird durch die August-Nummer d. Bl. veröffentlicht werden. — Der Vorsitzende referirte sodann über die neueste Gravenhorst'sche Schrift: „Der praktische Zimter.“ Unterdeß hatte der strömende Regen ein wenig nachgelassen, und es ging nun zur Freude aller Zimter hinaus ins Dorf zur Befestigung der Bienenstände. Hiernit wurden etwa 1 $\frac{1}{2}$ Stunden ausgefüllt und war man zum Schluß bei einem Glase Bier noch ein Stündchen wieder im Versammlungslokal vereinigt, wo der Vorsitzende Veranlassung nahm, den Wasbekern für die den Zimtern bereitete freundliche Aufnahme in den mit Ehrenpforten und Fahnen festlich geschmückten Dörfe in herzlichsten Worten zu danken.

Die Versammlung des sehm. Spec.-Vereins am 20. April, war von 18 Mitgliedern und 4 Nichtmitgliedern besucht. Herr Corbts referirte über das Wachs nach folgender Disposition: a. Wie gewinnen und benennen die Bienen — b. wie gewinnen und benennen wir am besten das Wachs? — In der Debatte wurde zu a. nachzuweisen versucht, daß von Molitor mit seinem Hartnäckig, aber erfolglos verfolgten Satze: „Die Bienen tragen das Wachs als fertige Masse heim“ nicht ganz Unrecht gehabt, da die Bienen außer dem Klebwachs auch, mo es ihnen möglich ist, z. B. wenn ihnen irgendwo frische Mittelwände zugänglich sind, das Wachs in den Stock hineintragen und im Stöcke die etwa zu dicken Mittelwände benden, um aus dem gegebenen Stoffe, so weit er eben reicht, die Zellenwände aufzubauen. Zu b. 1 wurden verschiedene Methoden empfohlen, so z. B. das Ausschmelzen im Backofen; die Wachspreße wurde ohne Widerspruch als „überwundener Standpunkt“ bezeichnet; das Resultat war: „Eines schickt sich nicht für Alle; sehe Jeder, wie er's treibe u. s. w.“ Bei b 2 wurde Herr Kalm ersucht, die Anfertigung der Mittelwände zu beschreiben, wozu derselbe sich auch bereit finden ließ. Ferner zeigte derselbe bei dieser Gelegenheit das Befestigen der Mittelwände, das Herstellen des Richtwachses; eine Gärtencheere, die sich beim Einfangen der Schwärme in manchen Fällen sehr gut verwenden läßt u. s. w. — Die Angaben über die Auswinterung zeigten ein sehr günstiges Resultat: Von 18 Vereinsmitgliedern waren ein- gewintert 180 Bölker, ausgewintert 170; der Abgang betrug also 5,6 %. Von den eingewinterten 70 Kastenvölkern waren 3 abgegangen, 1 durch Weisellosigkeit, 1 im Honigraum und 1 im Brutraum durch Hunger; der Abgang betrug also nur 4,3 %. Von den 110 Rorbölkern waren 7, also 6,4 % verloren, nämlich 4 durch Ruhr in Folge der Beunruhigung durch Meisen und 3

vermuthlich wegen Weisellosigkeit. Es bestätigt sich also, daß die vielfach noch vorhandene Furcht vor den Kasten, als vor Bienenwohnungen, in denen die Bienen wol im Sommer gedeihen, aber im Winter regelmäßig dem Tode geweiht sind, recht unbegründet ist, daß vielmehr die Bienen, wenigstens in unsern Kasten, eben so gut überwintern, als in den Körben. Besondere Überwinterungsstätten dürften also für uns überflüssig sein. — Herr Michael-Todendorf lud die Vereinsmitglieder zur Besichtigung seines Bienenstandes auf Sonntag, den 8. Juni d. J. ein. An dem genannten Tage waren etwa 20 Mitglieder in Todendorf erschienen. Wegen der ungünstigen Witterung mußte von Abtrommeln u. dgl. abgesehen werden; es gab indeß für die Mitglieder so viel Neues und zum Theil Ausgezeichnetes auf dem Bienenstande und in der Werkstatt zu sehen, daß gewiß Alle höchst befriedigt diesen Muster-Bienenstand verlassen haben. Herr Michael hat sich nämlich die Bienenstauer, Körbe, Kasten und Geräthe in wol kaum zu übertreffender Accurateße und Brauchbarkeit selber angefertigt. Die 3 rechtwinklig mit einander verbundenen Bienenstauer können resp. 12 Kasten, 21 Körbe und 24 Kasten fassen. Die 21 durchgewinterten Völker waren durchweg in sehr gutem Zustande. Am 6. war der erste Schwarm gekommen. Die Körbe waren auf Wohlgebaug's Maschine verfertigt. Die Kasten, größtentheils Strohkasten, waren sehr warmhaltig. Die Strohwände waren aus Stroh gewickelt, ähnlich wie in Bojesen's Magazinbogenstülper. Es würde wol zu weit führen, die Geräthe eingehend zu beschreiben: 2 verschiedene Schleudern, Wabenstank, Entdeckungsstischchen, Räucherform u. s. w. Bemerkenswerth dürfte sein, daß Herr Michael im Tischlerhandwerk Autodidakt und Meister zugleich ist, welches allen Jüngern wol zu wünschen und von den Jüngeren zu erstreben wäre.

J. Otto.

Der Nordangler Specialverein für Bienenzucht hielt am 22. Juni im Wirthshause zu Sörupmühle eine Versammlung ab. Anwesend waren der Wanderlehrer Herr Andreßen aus Kiel und fast sämtliche Mitglieder des Vereins. Zu Punkt 1) der Tagesordnung (Auswinterung der Bienen) wurde constatirt, daß der Winter keine nennenswerthen Opfer gefordert habe und daß trotz des kalten Frühjahr's die Bienen sich außerordentlich gut entwickelt haben, so daß die Mehrzahl jetzt schwarmfertig ist und auch schon einzelne Schwärme geflossen sind. — Ueber Wanderung in die Rapsstracht referirten 2 Mitglieder aus Mohrkirchholz; sie hätten 2 Jahre die Wanderung versucht und wären mit dem Erfolge sehr gut zu-

frieden, doch sei der Vortheil voriges Jahr größer gewesen, als dies Jahr. Zu diesem Jahre war die Trachtzeit kürzer und die Witterung ungünstiger. Bei dieser Gelegenheit nahm der Wanderlehrer das Wort und machte der Versammlung klar, wie der Lüneburger Janker, der fast beständig mit seinen Bienen aus einer Tracht in die andere wandert, dieselben verladet und ausstellt. Darauf erhielt der Wanderlehrer das Wort zu einem Vortrage. Er hatte verschiedene neue Gegenstände mitgebracht, deren Gebrauch er der Versammlung durch Experimente klar machte, wie z. B. die Corowant'sche Pseife, verschiedene Wabenmittelwände und deren Befestigung in Nähmchen, den sog. Alexandra-Beständer, das Hannemann'sche Weiselhäuschen und dessen Anwendung, das vielen Beifall fand. Schließlich erregte der Redner die Versammlung, die Ausfüllung der Schemate nicht zu versäumen. — Ueber die Frage: Warum legt die Königin Drohneneier? hielt Clausen-Hattlundmoor einen Vortrag. Er war der Meinung, die Königin lege die Drohneneier zum Theil zu ihrer Erholung, wenn sie vom Legen der weiblichen Eier erschöpft sei, welches ihr nach seiner Ansicht mehr Anstrengung kosten müßte. Schließlich sprach der Vorsitzende darüber, wie man Mobil- und Stabilbau combiniren könne, wie man auch schöne Honigtafeln von Korblöcher ernten könne durch Anbringung von Auf- und Anhängen. Ist ein Anhängkasten bereits gefüllt und man will den Honig noch nicht ernten, dann schiebe man zwischen diesen und den Korb einen neuen Kasten, und stelle zwischen beiden Verbindung her, dies ist weit mehr zu empfehlen, als den leeren Kasten anßen an den bereits gefüllten zu stellen. — Schließlich wurde die Jahresrechnung revidirt. Beiträge erhoben und auf Wunsch unseres Mitgliedes Joh. a. u. n. Mohrkirchholz beschloßen, die nächste Versammlung am Sonntag, den 3. August, in seinem Hause zu Mohrkirchholz abzuhalten und einige Arbeiten auf dem Bienenstande vorzunehmen. H. R. Petersen.

Mühlendrüß, 23. Juni 1879.

Stormarn'scher Jankerverein. Die Versammlung unseres Vereins war diesmal recht zahlreich besucht. Die Tagesordnung wurde erledigt mit einem Vortrage des Herrn H. Ahrens über die speculative Fütterung und deren Vortheile. Als für unsere Gegend und unsere Bienenböcker wurde als vortheilhafte Fütterung Honig mit Pollen, Milch und Zucker empfohlen und Referent kann aus eigener Erfahrung constatiren, daß letzteres Futter ihm aus seinem Stande sehr zu Statten gekommen ist; nur ist darauf zu halten, wenn man es haben kann, jedesmal Milch frisch von der Kuh zu nehmen und den Zucker zu einem

dickeflüssigen Brei aufzulösen; andernfalls die Milch aufzukochen. Rauhswaben von Otto Schulz wurden vom Schriftführer vorgelegt und fanden allgemeine Anerkennung. An Mitgliedern wurden neu aufgenommen: Herr Lehrer Muus-Havighorst, Herr Rahmwärter Og-Altrahlsbiedt, Herr Lehrer Kühl-Stemwarde. Die nächste Versammlung findet in Glinde statt und dient hauptsächlich der Praxis. Der Schriftführer Lehrer Münch wird auf seinem Bienenstande Operationen vornehmen, den großen Vorzug der Rauhswaben feststellen und wenn möglich auf die speciellen Eigenschaften der edeln cyprischen Biene verweisen. Der Wanderlehrer hat sein Erscheinen in sichere Aussicht gestellt. Münch.

Sprechsaal.

Zu Frage 3 in der vorigen Nummer unseres Blattes, betreffend Honighäfen, wird uns von Jehnmar mitgeteilt, daß die Firma Ganslandt & Vermehren in Lübeck schöne reine weiße Häfen, sog. Zuckerhäfen zu billigen Preisen in verschiedenen Größen liefert. (Siehe Anzeige).

Bitterungsbeobachtungen und Einfluß der Bitterung auf meine Bienen.

Mai 1879.

In diesem Monate war der höchste Barometerstand am 6. Morg. 774.0; der niedrigste am 27. Abds. 748.4; der mittlere 761.62 mm. Der wärmste Tag war am 24. mit 24.1 ° Celsius; der kälteste am 1. mit + 9.5 Die wärmste Nacht am 28. mit + 13.5; die kälteste am 11. mit + 2.2. Die durchschnittliche Tagestemperatur war + 16.4. 23 Nächte waren über Null und 8 Nächte unter Null, die durchschnittliche Nachttemperatur war + 5.0 Cels. Die höchste Wärme in der Sonne war am 24. mit 48.7. gegen 22.9 im Schatten. Heller Sonnenaufgang war an 12. matter an 7 und nicht sichtbar an 1. Morg. Heller Sonnenschein kam an 4. matter an 10. Sonnenblide an 15 und nicht sichtbar an 2 Tagen vor. Heitere und ziemlich heitere Tage waren 13. bewölkte 16 und bedeckte 2. Nebel an 6. Reif und Eis an 8 und Schnee an 1 Morgen; Graupelchauer an 2 und Regen an 15 Tagen. Die gesammte Regenhöhe des Monats Mai war 80.9 mm., die höchste am 27. mit 26.0 mm. Vorüberziehende Gewitter kamen 3 und anhaltende starke ebenfalls 3 vor. Da die Nächte und Morgende sehr kühl waren, und an 8 Nächten das Thermometer unter Null stand, am 1. Morg. der letzte Schnee, am 12. der letzte Nachtfrost war, so flogen die Bienen mit wenig Ausnahmen erst spät aus. An 18 Tagen bei einer Temperatur 15 bis 24 ° flogen sie sehr stark, an 5 bei 15 bis 21 ° ziemlich stark, an 7 bei 9 bis 14 ° schwach und an 1 Tage bei 10 ° und mäßigem N und NNW Winde nicht. Vörsch blühte am 3. Stachel- und Johannesbeere am 5. Mandel am 12. Kiriche am 14. Birne am 17. theilweise Weide am 18. Der Faulbaum am 21. (nicht Faulbaum wie irrtümlich in Nr. 6 des Vereins Blattes angegeben war). Kastanie am 24. Vogelbeere am 27. sämmtliche Blüten wurden von den Bienen stark besogen.

Mai 1878.

Der höchste Barometerstand in diesem Monate war am 18. 765.8, der niedrigste am 24. Abds. 744.0 Cels.; der mittlere 158.29 mm. Den wärmsten Tag hatten wir am 2. mit 24.0 Cels.; den kältesten am 8. mit 10.0. Die wärmste Nacht am 12. mit 11.6; die kälteste am 9. + 2.0. Die durchschnittliche Tagestemperatur war + 16.9. 23 Nächte war die Temperatur über und 2 Nächte unter Null durchschnittliche Nachttemperatur + 6.6. Am 7. war die höchste Wärme in der Sonne 46.0 Cels. gegen 20.1 im Schatten. Heller Sonnenaufgang kam an 12. matter an 9 und nicht sichtbar an 10 Morgen vor. Heller Sonnenschein war an 9. matter an 15. Sonnenblide an 5 und nicht sichtbar an 2 Tagen. Heitere und ziemlich heitere Tage waren 8. bewölkte und bedeckte 23; Nebel an 3 Morgen, starker Thau an 6. Reif an 3. Regen an 15 Tagen und 5 Tage waren ohne sichtbare Niederschläge. Die gesammte Regenhöhe des Monats war 67.4 und die höchste am 20. mit 19.4 mm. Vorüberziehende Gewitter waren am 9. und 30. und am 13. ein schwaches. Leichte und schwache SW und WSW Winde waren vorherrschend. Auf meinem Bienenstande stellte sich ein reges Treiben ein, obgleich die Nächte und Morgende kühl waren und wir am 10. den letzten Nachtfrost hatten, so flogen die Bienen zwar erst spät aus, an 17 Tagen sehr stark, an 6 ziemlich stark, an 5 schwach und an 3 Tagen bei tollem ONO Winde nicht. Die Kastanien blühten am 4., die Birnen stellenweise am 6. und der Apfelbaum am 28.

Einsammler.

E. C. H. Müller.

Versicherungsvereins-Angelegenheiten.

1) Dem Verein sind im Mai und Juni ferner bei getreten a aus dem Specialverein Neumünster: Arbeiter H. Mund, Badenstedt mit 3, Bahnhäuser F. Thießen, Badenstedt mit 3, Wobwörter H. Schumann, Brockenheide mit 12, Altenheiler E. Sped, Badenstedt mit 15, Altenheiler M. Wittorf, Wobbel mit 2, Müller A. Abel, Wobbel mit 7 Völkern; b. aus dem Specialverein Bordesbotten: Böttcher, Boorde mit 30, Hingh, Schmalstedt mit 4 Völkern; c. aus dem Specialverein Hanerau: Altenheiler A. Kesse, Thaden mit 18 Völkern; d. aus dem Specialverein Kaltenkirchen: Altenheiler J. Bohlmann, Kaltenkirchen mit 46 Völkern; e. aus dem Specialverein Brockenstedt: Landmann W. Meier, Koffort mit 6 Völkern; f. aus dem Specialverein Schönkirchen: Landmann Bohnsack, Schleien mit 18, Förster Rai, Charlottenkthal mit 36, Pantoffelmacher J. Weis, Friedrichsdorf mit 24, Leconum J. Brand mit 14 Völkern; g. aus dem Specialverein Neuenburg: Schuhmacher Behnke, Beschenbott mit 3 Völkern, und h. aus den directen Mitgliedern des Centralvereins Lehrer J. H. Koch, Felsbomm mit 16, Lehrer C. F. Bahr, Stogbort mit 3, Gärtner Bahr, Deutsch-Rienhof mit 10, Jüter H. B. Buch, Winterbude mit 84 Völkern, zusammen 20 Mitglieder mit 366 Völkern. Der Bestand des Versicherungsvereins ist also jetzt 280 Mitglieder mit 5892 Völkern.

2) Die Delegiertenversammlung des Versicherungsvereins findet dieses Jahr am 21. September, Vormittags 9 Uhr, im "Lübeck" zu Neumünster statt. Anträge an die Delegierten bitten wir baldmöglichst zu stellen und durch das Vereinsblatt zu veröffentlichen. Nur solche Anträge, die durch das Vereinsblatt vor der Versammlung veröffentlicht worden sind, werden zur Verhandlung gestellt werden.

Tagdors, den 20. Juni 1879.

Namens des Vororts:
H. Stave.

Kleine Mittheilungen.

Ausstellung. Mehrere unserer Specialvereine verbinden dann und wann mit ihren Vereinigungen eine Ausstellung von Wohnungen, Geräthen etc. Ein solches Vorgehen verdient Nachahmung. Von Vereinsmitgliedern angefertigte Gegenstände finden eine Prüfung und Beurtheilung, die Ausstellung belebt die Unterhaltung, giebt oeciische Anregung. Wir unterlassen nicht, hier eine am 10. April d. J. in Neustadt veranstaltete Ausstellung näher zu beschreiben. Sie umfaßte folgende Gegenstände:

1. Eine Schleudermaschine mit Hinfleßel, ausgestattet vom Hörner Kalm aus Burg a. F. zum Preise von 12 M. Die Haspel ist mit Zintdrath bezogen und wird in Schwung gesetzt durch eine Schaur ohne Ende, welche um 2 bequem angebrachte Schrauben läuft. Die Maschine, welche auf Schauern allgemein arbeiten soll, wurde für sehr preiswürdig erklärt.

2. Eine Schindlermaschine mit Holzlädel, ausgestattet vom Madenacher Broders in Neustadt zu 12 M. Die gleichfalls mit Zintdrath sehr sorgfältig bezogene Haspel wird getrieben mittelst einer Kurbel und zweier sich drehender Gummiringe. (Bgl. Nr. 5, Seite 38 dieses Jahrganges.) Von den hier erwähnten Mängeln sind bereits mehrere beseitigt. Die Maschine wird auf Wunsch zur Ansicht zugesandt.

3. Zwei Ständer (einer für Waben von 23¹/₂ cm. und einer für solche von 25 cm. Breite) mit Boden und Deckel aus Holz und Wänden aus gepreßtem, mit Drath durchzogenen Stroh. Der Aufsteller, Madenacher Broders, liefert den fertigen Kasten mit 24 Wabnhöfen für 9 M.

4. Ein Ständer mit Deckel, Boden und Gerippe aus Holz, dessen 2 Seitenwände mit aufrechtstehendem, festeingezogenem Stroh ausgefüllt sind, welches aus- und einwendig durch Querräben festgehalten wird. Den Bedenken des Vereins Dierzon-Ehrenfels (Bgl. Nr. 12 1878) gegen diese Bienenwohnung, möchten wir entgegenhalten, daß dieselbe auf vielen Ständen hier schon seit Jahren eingeführt ist und die Bienen in derselben ausgezeichnet überwintern. Auch haben sich an keinem der circa 80 mit Bienen besetzten Ständer dieser Art die betrefis der Zwischenräume zwischen den Risten angedrückten Nebestände vorgefunden; im Gegentheil — wir müssen denselben nachsagen, daß sie das Herausnehmen der Wabenrahmen bedeutend erleichtern, indem dieselben lange nicht in dem Maße an den Seitenwänden festgebohrt werden, wie in den von Oldenburg aus empfohlenen, inwendig mit Brettern verkleideten Kästen. Bei der reichlichen Tracht des letzten Sommers trat dieser Unterschied besonders anfallig hervor und wurde von dem Herrn Apotheker Karkens und dem Unterscheidenden, welche Ständer beider Art auf ihren Bienenständen neben einander stehen hatten, unter sonst gleichen Verhältnissen mehrfach constatirt. Der Aufsteller Broders liefert das Gerippe ohne Stroh, das leicht einzuziehen ist, für 6 M. den fertigen Kasten für 9 M.

5. Zwei besonders sauber gearbeitete Ständer derselben Art, braun angestrichen, mit Wänden von 5 cm. Dicke, ausgestattet vom Tischlermeister Wölter in Neustadt. Das Gerippe ist zu beziehen für 6 M., der fertige Kasten für 9 M., gelieferten für 10 M.

6. Drei Ständer aus gepreßtem Stroh, wie unter Nr. 3 für Waben von 23¹/₂ cm. Breite. Es machte einen besonders guten Eindruck, daß das Stroh vor dem Pressen und Nähen sehr sauber ausgenommen war. Außer den Schiebefeisern waren noch Rahmen, mit seinem Drahtgeflecht bespannt, beigegeben, welche bei der Wanderung statt der Glasfenster vorgegeben werden. Die Herren Bodenbauer und Becker aus Gumnitz und Schramm aus Bensdorf, welche je einen Kasten ausge-

stellt hatten, lieferten denselben fertig und fertig für 10 M. Alle ausgestellten Ständer waren an der Frontwand mit 2 Fluglöchern versehen.

7. Ein Wabenkasten, ein Schwarmtrichter und ein Wabenbock, vorgezeigt vom Unterscheidenden. A r p - Altestenpe.

Anzeigen.

Damen und Herren

wird passende Gelegenheit zur Verheirathung gegeben. **Höchst discrete, reelle und coulante** Ausführung. — Unauffällige Correspondenz. — Feine Referenzen. Glücklicher Erfolg. Rückporto erbeten. Für **vermögende** Damen entstehen **keine** Kosten.

Adresse:

J. Wohlmann, Breslau,

Holtei-Strasse No. 39.

Mittelwände

aus reinem Bienenwachs empfiehlt zu 5 M. pr. Kilo incl. Verpackung und unter Beilegung einer gedruckten Anweisung

Cl. Stoltenberg,
Schönberg i. S. Bienenzüchter.

Honigschleuder

mit Holzlädel und Gummigetriebe, prämiirt auf der Wanderverschau am 28. Mai d. J. in Neustadt, empfiehlt à Stück 12 Mark

D. Broders, Stellmacher,
Neustadt in Holstein.

Bannemann's Weiskäfig,

genau nach dem Original, à Stück M. 0,50.

Abfertiger zum Abhalten der Königin vom Honigraum à Stück M. 0,50

werden einzeln und Dugendweise abgegeben vom Vorhause des Bienenzuchtvereins „Dierzon-Ehrenfels“ zu Oldenburg, Holstein.

1. Versammlung des Bienenzuchtvereins für Reutadt und Umgegend den 6. Juli, Nachmittags 3 Uhr bei Gastwirth Danter in Odmiss.

Tagesordnung: 1) Besprechung über gemeinsame Wanderung. 2) Welche Vorzüge bietet die Mobilzucht vor der Stabizucht? 3) Erledigung des Fragekastens. Gäste sind herzlich willkommen. Der Vorstand.

2. Fehmarn'scher Verein für Bienenzucht. Versammlung in Landkirchen, am 6. Juli, Nachm. 2 Uhr.

Tagesordnung: 1. Referat über Dannermann's Verstellung von Herrn Kalm. 2. Berichtung der Bienenstände dortiger Mitglieder. H. Otto.

3. Versammlung des süderdithmarschen Imkervereins am Montag, den 14. Juli, Nachm. 2 Uhr, bei Gastwirth Martens in Eddelad, wozu alle Interessenten eingeladen werden.

Tagesordnung: 1) Beschlußfassung darüber, ob der Verein eine Wanderveranstaltung mit Ausstellung und Verlosung zum 26. September in Eddelad abhalten will oder nicht, da der Verein an der Stör auf die beschlossene Wanderveranstaltung verzichtet. 2) Wanderung in die Ränneburger Heide. Vol. Hah, Schriftführer.

4. Stormarn'scher Imkerverein. Versammlung am Sonntag, den 20. Juli, Nachmittags 3 Uhr in Glinde.

Tagesordnung: Demonstrationen am Bienenstande des Unterzeichneten. Vorzeigung der Kunstwaben und Besprechung ihrer Vorzüge. Ueber die Eigenschaften der europäischen Bienen. Besprechung einiger sonstigen Neuheiten in der Imkerei. Der Wanderlehrer wird anwesend sein. R. A. H. ch.

Soeben ist erschienen und in der Buchdruckerei von **Schmidt & Klaunig** in Kiel zu haben:

Gemeinfassliche Bemerkungen
über die
Electricität des Gewitters
und die
Wirkung der Blitzableiter,
mit Berücksichtigung
der in
Schleswig-Holstein vorgekommenen Brandschäden durch den Blitz
und mit
Vorschlägen für die Brandversicherungs-Gesellschaften
von Prof. Dr. G. Karsten.

Mit 13 in den Text gedruckten Abbildungen.

Preis 1 Mk.

Weisse starke Glashäfen

zum Einmachen, besonders für **Honig** etc. empfehlen zu folgenden Preisen:

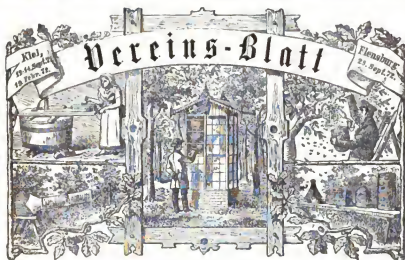
	$\frac{1}{2}$	$\frac{3}{4}$	1	2	3	4	5	6	7	Pfund
M.	9,50.	10,50	11,50.	16,00	22,50.	30,00.	37,50.	46,00	62,50	pr. 100 St.

Ganslandt & Vermehren.
Lubeck.

Inhalt: 1. Kritische Bemerkungen. Von Emil Hilberl. 2. Ein seltener Fund. 3. Vom Bienenstande. 4. Berichte der Specialvereine. 5. Sprechsaal. 6. Witterungsbeobachtungen. 7. Versicherungsvereins-Angelegenheiten. 8. Kleine Mittheilungen. 9. Anzeigen.

Druck von Schmidt & Klaunig in Kiel. — Verlag des Centralvereins. — Expedirt am 6. Juli.

Ersteigent jeden Monat in 1 Heften; wird den Vereinen u. franco zugesandt und liegt denselben zur Verfügung mit 50 % Abzug. Bei anderweitigen Abzügen mit 30 % Abzug. Invertions-Konten zur Verfügung.



Nicht-Vereinsmitglieder können das „Vereinsblatt“ durch jede Buchhandlung für den halbjährlichen Preis von 1 Mk. incl. Post- und Aufschlag beziehen. Einzelnen Heften wird nach dem Preis von 20 Pf. für die gewöhnliche Druckarbeit berechnet.

des Schleswig-Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht.

Redigirt unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsekretär Cl. Andresen, Fischerstr. 29.

Vereinsangelegenheiten.

Der Kieler Honigmarkt, welcher gemäß § 3 m. der Statuten seit 1874 alljährlich abgehalten wurde, hat nicht den Erfolg gehabt, welchen man sich ursprünglich von demselben versprach; namentlich hat der in den letzten beiden Jahren in umfangreichem Maße stattgehabte Import amerikanischer Honigs und die damit zusammenhängenden niedrigen Preise für ordinäre Waare den Erfolg des Honigmarktes völlig in Frage gestellt. Das Publicum hat nämlich noch nicht gelernt, Honig auf seine Güte zu prüfen und zu schätzen. Es kommt hinzu, daß seit dem vorigen Jahre die Stadt Kiel den Honigmarkt nicht mehr durch Tragung der Kosten bis zu einer gewissen Höhe (80) Mk. unterstützt, so daß das letzte Mal die Kosten auf diejenigen Mitglieder des Centralvereins, welche den Markt besuchten, vertheilt werden mußten. Im letzten Jahre waren die wenigen Imker, welche den Markt mit ihrer Waare besuchten, sich darin einig, daß der Honigmarkt hinfürst in Wegfall kommen müsse.

Wir richten daher die Anfrage an die Specialvereine, ob sie damit einverstanden sind, daß der

Paffus m. des § 3 unserer Statuten vorläufig bis zur nächstjährigen Delegirtenversammlung außer Kraft gesetzt werde, d. h. daß diesen Herbst der Honigmarkt in Wegfall komme?

Wir fordern die Vereinsvorstände hierdurch auf, in den nächsten Vereinsversammlungen über diese Frage Beschluß zu fassen und die Mittheilung davon bis spätestens zum 15. September d. J. an unsern Centralsekretär gelangen zu lassen. Von denjenigen Vereinen, welche bis zu diesem Termin nicht antworten, setzen wir voraus, daß sie mit der Aussetzung des Honigmarktes für dieses Jahr einverstanden sind.

Unseres Erachtens wird man sich dies Jahr zu dem gedachten Schritt um so leichter verstehen können, als die Honigerträge voraussichtlich nicht sehr bedeutend werden.

Kiel, Ende Juli 1879.

Der Vorstand des schleswig-holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht.

Dr. Räßner. Rörig. Cl. Andresen.

Was bewegt die Königin, Drohneneier zu legen? *)

Von F. Claussen-Hallhundmoor.

Um diese Frage klarer beantworten zu können, ist es wohl gerathen, den Thätigkeitskreislauf eines Bienenstaats erst näher anzusehen, d. h. einen Schwarm vom Augenblick an, da er den Mutterstod verläßt, bis zur nächsten Periode, in welcher derselbe als Mutterstod wieder einen Schwarm abgibt, in seinem Thun und Treiben zu folgen. Wir beobachten in dieser Periode im großen Ganzen Thätigkeit, Ruhe und wieder Thätigkeit. Nehmen wir also an, ein Stod kommt unter günstigen Umständen fort, so sehen wir zuerst den abziehenden Schwarm sich kurze Zeit freilich vor dem Stode in der Luft herumtummeln, darnach das baldige Anlegen an einen Baum, Strauch, oder auch an sonst einen Gegenstand; sehr bald entfernen sich Spurbienen vom ersten Sammelplatz, um eine geeignete Wohnung zu suchen, der Schwarm erhebt sich zum zweiten Mal, um die ausgesundene Wohnung zu beziehen. Hier greift die Kunst des Bückers gewöhnlich vor und giebt dem Schwarm eine passende Wohnung. Sobald der Einzug gehalten, ordnet sich das Bienenvolk und bezieht den Bauplan; darnach wird der Bau in Angriff genommen und bis zur Vollenbung fortgesetzt, sind jedoch nur erst wenige Zellen aufgeführt, so beginnt auch schon die Arbeit im Felde mit Einsammeln und das Füllen der Zellen mit Nahrung. Gleichzeitig besetzt die Königin ein Theil derselben mit Eiern, die von den Arbeitsbienen bedrückt und später als lebende Wesen ernährt und versorgt werden. Neben diesen Arbeiten finden sich sehr viele andere unscheinbare als Reinigen, Vertikeln, Wachefalten, Lust fächeln und dgl.

Ist die Tracht im Sommer zu Ende, so läßt auch die Thätigkeit im Innern des Stods nach; alles Ueberflüssige wird entfernt, die Drohnen werden verjagt, die Königin hört fast gänzlich mit der Eierlegung auf und der ganze Zustand des Stodes scheint ein vertharrender, oder wenn nichts stört, verfallene in einen schlafähnlichen Zustand, der bis zum Beginn der Tracht im Frühjahr währt. Dann beginnt die Thätigkeit zuerst mit der Reinigung und die Arbeiten werden in ähnlicher Weise, wie im vorigen Sommer, fortgesetzt, doch mit dem Unterschied, daß Bienen

und Königin mehr dem Brutgeschäft obliegen, als im Sommer vorher. Die Königin wird kräftig gefüttert, entwickelt eine stärkere Eierlage, wogegen das Einsammeln von Nahrung und das Füllen der Zellen zurückbleibt; dadurch wird der Stod im Frühjahr und Vorfrömm vollreich und ein Schwarm erfolgt.

Wenn wir nun, einen in allen Theilen gesunden Stod vom Schwärmen bis zum Wiederschwärmen beobachten, so finden wir, daß das ganze Thun und Treiben eines Bienenstaats ein Kreis von Folge aus Folgen ist, durch Bedingungen verbunden und, wie jeder Kreis einen Mittelpunkt hat, so ist es auch im Bienenleben der Fall. Dieser Mittelpunkt des Bienenlebens, um welchen Alles sich dreht, ist die Erhaltung und Fortpflanzung des Geschlechts. Von diesem Mittelpunkt ausgehend, kann der Imker nur handeln, d. h. künftgerecht in das Bienenleben eingreifen, nur von diesem Gesichtspunkte aus die Bienenatur richtig verstehen, von da aus läßt sich die Biene nur leiten, denn Alles, was ihre Existenz bedroht, oder derselben entgegenstrebt, das bekämpft sie auf den Tod. —

Da die Drohneneierlage auch ein Glied aus der Kette der Lebensthätigkeit der Bienen ist, so stellt sich die Frage: Was bewegt die Königin Drohneneier zu legen? Die oberflächliche Antwort ist die: sie thut es für die Erhaltung und Fortpflanzung ihres Geschlechts. Doch die richtige Antwort liegt weiter hinaus und für die Bienenzüchter ist es von Werth, den Beweggrund zu kennen. Kein weibliches Wesen vermag das Geschlecht des zum Leben aus dem Eierstod abgehenden Eis wesentlich oder nach Willkür zu bestimmen; selbst höhere Wesen vermögen es nicht, (vergl. v. Berlepsch. Die Biene und ihre Zucht, S. 97) darum dürfen wir annehmen, daß eine Bienenkönigin es eben so wenig bestimmen kann, oder, daß sie es weiß, ob das abgebende Ei sich männlich, oder weiblich entwickelt. Sie legt Eier, das weiß sie und die Geschlechtsentwicklung ist von ihrem Standpunkt aus zufällig. Größere Neigung hat allerdings die Königin, Eier in Arbeitsbienzellen abzusetzen als in Drohnenzellen, wozu sie sich manchmal sehr schwer bequemt, dennoch geschieht es und zwar hauptsächlich zur Zeit der höchsten Eierlage und erklärt sich also: Wenn die Königin von dem vielen und angestrengten Eierlegen in die Arbeiterzellen abgespannt, ermüdet ist oder gewisse dabei thätige Körpertheile empfindlich werden, so ergiebt sie sich, weil sie den Abgang der Eier nicht zurückhalten kann, der Erholung wegen auf kurze Zeit dem Eierlegen in Drohnenzellen. Der eigentliche Beweggrund also ist Eierholung. Man kann mir einwenden: Eierlegen

*) Obwohl der geschätzte Verfasser in seinen Ansichten von neuem Forschern abweicht, so haben wir den Artikel doch um so lieber aufgenommen, als er aus der Feder eines rein praktischen Imkers geflossen und Zeugniß davon giebt, wie sehr die rationelle Bienenzucht zur sorgfältigen Beobachtung und Nachdenken anregt.

Die Redaction.

und Eierlegen ist eins, wie kann die Königin sich denn beim Legen der männlichen Eier erholen? Dem ist so zu entgegenen: Bei vielen andern Thiergattungen mag das Eierlegen, ob männlich, oder weiblich, gleich sein, nicht so bei einer Bienenkönigin, denn da sie anhaltend und in Masse Eier in bestimmte kleinere Behälter (Zellen) ablegen muß, so wird es ihr angenehm, wenn sie dann und wann mit dem Legen in größere Behälter wechseln kann. Ist ja doch auch uns Menschen, ein Wechsel in der Beschäftigung schon eine Erholung.

Endlich: Welchen Werth hat es für den Züchter, zu wissen, wodurch die Königin bewogen wird, Drohneneier zu legen! Die Königin wird durch Gefühl, nicht durch Nachdenken zur Drohnenelege getrieben; also würde man wider natürlich handeln, wenn man auf Rathen (wie es oft durch Wort und Schrift geschieht) alles Drohnennachs aus dem Bienenbau entfernen und dadurch der Königin hindernd entgegenreten, oder wenigstens den Arbeitern unnütze Arbeit verschaffen wollte. Ist ein Stod auch hierin normal und das Nachs gesund, so stinkte der Züchter nicht, nur wo Drohnennachs unverhältnißmäßig ist, da greife der Züchter corrigirend ein.

Die in Deutschland eingeführten fremden Bienenrassen.

In neuerer Zeit kommt die Einführung fremder Bienenrassen mehr und mehr in Anwendung. Man erkennt allmählig die Nothwendigkeit der Blutanreicherung unserer Bienen an und hat sich von den Vortheilen einer zweckmäßigen Kreuzung bereits vollständig überzeugt. Auch die Kreuzung fremder Rassen wird in einzelnen Fällen beliebt.

Darüber gehen freilich die Ansichten noch auseinander, welche Race denn, sei es für den einen oder für den andern Zweck, den Vorzug verdiene. Es kommen dabei allerdings die klimatischen Verhältnisse in erster Linie in Betracht und wenn irgend wo, so paßt hier das Goethe'sche Wort: „Eines schickt sich nicht für Alle.“ Mit der Italienerin sind die meisten Versuche bisher hier in Schleswig-Holstein gemacht worden. In Brehoe, Oldenburg, Oldesloe und anderen Vereinen hat man italienische Königinnen, auch wohl ganze Völker, eingeführt und im Ganzen recht günstige Resultate erzielt. Herr Neumann-Kleinlothebed züchtet schon längere Zeit die cyprische Biene zur vollsten Zufriedenheit, auch Lehrer Münch in Glunde, der sich ein cyprisches Volk in diesem Jahre zulegte, ist mit dieser Race sehr zufrieden. Von beiden Züchtern wird die cyprische Biene als fleißig und besonders wetterkundig bezeichnet.

Außerordentlich rasch und gewandt in ihren Bewegungen, hält sie sich nicht lange vor dem Stod auf, sondern fliegt bei guter Tracht pfeil schnell aus und ein.

In Bezug auf die Eigenschaften der fremden Bienenrace möchten wir zunächst auf das neuerdings von Dr. Bollmann erschienenen Schriftchen (vgl. Literarisches in dieser Nummer) verweisen und dasselbe zum Studium empfehlen, dabei aber an die Züchter, welche mit fremden Rassen Versuche gemacht haben, die Bitte richten, ihre gemachten Erfahrungen uns mitzutheilen, damit wir einer Beantwortung der Frage näher kommen: „Welche Race ist für unsere Verhältnisse die geeignetste?“

Bei der Wichtigkeit der Frage nach dem Werthe der fremden Bienenrassen für unsere Zucht, dürfte es angezeigt sein einen Artikel der neuesten Nummer „die Biene“ mitzutheilen. Derselbe lautet:

Seitdem die wissenschaftlichen Leistungen und praktischen Erfindungen eines Dierzon, von Verlepsi u. A. die genauere Einsicht in das Wesen und Leben der Bienen ermöglicht haben, konnte die Bienenzucht erst in Wirklichkeit rationell betrieben und damit zu einer anziehenden und lohnenden Beschäftigung erhoben werden. Nachdem die rechten Grundlagen einmal gefunden, konnte man Schritt für Schritt weitergehen und immer mehr Resultate erzielen. Insbesondere gelang, ähnlich den Versuchen auf dem Gebiete der Landwirtschaft, die Einführung fremder und guter Bienenrassen in Deutschland. Dieses Unternehmen hat der Wissenschaft im Allgemeinen und der Apistik im Besonderen schätzenswerthe Dienste geleistet. Es genügt nur Einzelnes zu berühren. Durch die Einführung fremder Rassen gelang es die Befruchtung der Königin durch die Drohnen im Fluge unumwiderleglich festzustellen, die Parthenogenese, d. i. die Fähigkeit der Königin in unbefruchtetem Zustand entwicklungsfähige (Drohn-) Eier zu legen, nachzuweisen. Wir waren nun im Stande durch Kreuzung das Naturell unserer heimischen Biene zu ändern und zu verbessern. Man konnte nun mit Sicherheit die so außerordentlich kurze Lebensdauer der Arbeitsbienen während der Arbeitszeit feststellen u. s. w. Diese Andeutungen genügen an sich schon, die Aufmerksamkeit, welche man dem fraglichen Gegenstand fortwährend zuwendet, vollkommen zu rechtfertigen.

Sehen wir uns nun diese Fremdlinge, welche das Bürgerrecht unter uns erworben haben, näher an, 1) bezogen wir unter ihnen den beiden großen Haupttracen der Honigbienen, der afrikanischen oder kleineren und der europäischen oder größeren Biene. In beiden Haupttracen kommen bekanntlich dunkle und bunte Arten vor.

Von der afrikanischen Bieneurace finden wir in Deutschland bis jetzt nur die bunte Aegyptierin; eine dunkle Art wurde bis jetzt nicht importirt. Von den europäischen dagegen treffen wir Repräsentanten beider Arten in unserer Mitte; die italienische und cyprische als bunte, die französische und die Heibbiene als dunkle Arten. Indem ich mich ansehe, die Eigenthümlichkeiten dieser verschiedenen Bienentrassen, soweit sie bis jetzt erkannt und festgestellt werden konnten, kurz zu besprechen, halte ich mich dabei allein an die Zeitfolge ihrer Einführung.

Zuerst unter allen erschien die sogenannte italienische Biene auf deutschem Boden. Ihr Vaterland ist ziemlich eng begrenzt; sie findet sich nämlich ursprünglich nur in Ober-Italien und dem anliegenden District der südlichen Schweiz. Dieses schöne Thier hat schon im Alterthum das Interesse der Imler erregt. Vergil, der römische Sänger aus dem letzten Jahrhundert vor Christus, besingt ihr Lob bereits in Versen. Der deutschen Imlerwelt konnte sie nicht unbekannt bleiben, zumal Oberitalien mit unserem Vaterland früher in näherer Verbindung stand. So regte sich denn allmählig das Verlangen, diese Biene zu acclimatilisiren. Anfangs schien es freilich, als solle aus der Sache nichts werden. Es wollte nämlich nicht gelingen die Race in ihrer Reinheit zu erhalten. Die Mütter, welche man sich z. B. in Alpenthalern, unter sehr günstigen lokalen Verhältnissen, in dieser Hinsicht gab, führten zu keinem Resultat. Die erzielten jungen Mütter erzeugten nach und nach völlig dunkle Nachkommenchaft. Man wollte bereits die mit so großen Hoffnungen begonnenen Versuche wieder einstellen, von deren Erfolglosigkeit überzeugt, da nahm sich Meister Dzierzon der verloren gegebenen Sache an; in seiner schlichten Weise sagte er, laßt uns die italienische Biene nur erst einmal wirklich in Deutschland haben, dann wird sich das Weitere schon finden. 1853, im Sommer, kam das erste italienische Volk aus dem Venetianischen endlich in Carlsmarkt an. Die Königin war wohl erhalten. Dzierzon konnte also an seine Aufgabe herantreten. Das Resultat war kurz gesagt ein über alles Erwartungen günstiges. Noch in demselben Jahre war auf seinen Ständen eine größere Anzahl rein gezüchteter junger ital. Mütter zu sehen. Es gelang ihm, diese Bienen in so vollkommener Schönheit zu züchten, daß der von ihm Anfangs der Vier Jahre auf der Hauptversammlung zu Brünn ausgesetzten Königin der Preis vor den direct aus Italien bezogenen zuerkannt wurde. In Carlsmarkt hat die italienische Biene bereits das Jubiläum ihrer 25jährigen Thätigkeit hinter sich.

Es hatte aber auch seinen Grund, weshalb die

deutschen Imler die Einführung der italienischen Race mit Eifer betrieben. Ist nämlich die Biene überhaupt ein Bild des Fleißes, so ist es die italienische, was den Eifer im Ansammeln von Honigvorräthen betrifft, vor allen anderen. Ihr Sammeleifer läßt sie des Morgens die erste beim Ausflug sein und sie unterhält den Flug während des ganzen Tages am frischesten und längsten. Auch bei weniger günstiger Witterung und spärlicheren Trachtvorräthen bleibt sie eifrig. Man operire spät Abends, entfernt vom Stände an einem Stode, sofort werden sich die Italienerinnen als belästigende Gäste in ganzen Schaaeren einstellen, während kaum eine andere fremde Biene zu sehen ist. Wie die italienische Biene die Fleißigste, so ist sie ferner auch die sanfteste unter allen bekannten Racen. Je reiner das Volk, um so geringer ist seine Stedflucht. Man kann sich diesen Völkern gegenüber schon einmal weniger vorsichtig in der Behandlung benehmen, es muß erst weit gekommen sein, bis sie wüthend werden. Dies ist aber ebenfalls eine schätzenswerthe Seite ihres Naturells; denn es ist belanunlich sehr störend bei den Operationen durch das fortwährende Stechen der Bienen belästigt zu werden. Vor Allem aber ist es das prächtige Kleid, durch welches sie die Herzen der Imler erobert hat. Es ist wirklich ein großes Vergnügen ein italienisches Volk, mit seinen eleganten Bewegungen, mit seiner brillanten Farbenzeichnung im Sonnenschein fliegen zu sehen. Hätte die Italienerin auch keinen weiteren Vorzug vor unserer heimischen Biene, als den der Velleidung, sie würde sicherlich schon aus diesem Grunde bei uns cultivirt werden. Diese letzte Eigenthümlichkeit der italien. Biene und zugleich die Mannigfaltigkeit in Farbe und Zeichnung, läßt es nöthig erscheinen, wenigstens einiges über diesen Gegenstand zu bemerken. Die ital. Biene ist, der Hinterleib ausgenommen, von bräunlicher Farbe und gleicher Behaarung. Sie ist hierin von unserer gewöhnlichen deutschen Biene nur insofern verschieden, als der Grundton der Färbung ein hellerer ist. Die bunte Zeichnung tritt an den Ringen des Hinterleibs hervor und zwar an dem oberen Theile derselben, während die untere Fläche dunkel erscheint. Die ersten Ringe haben gelbrothe Färbung, die folgenden werden dunkler, die Schwanzspitze endlich erscheint völlig schwarz. Bei den vollkommensten Exemplaren leuchten die drei ersten Ringe orangefarben; die beiden folgenden erscheinen dunkler, der letzte Ring trägt, wie erwähnt, die schwarze Farbe. Bei den Arbeitsbienen findet man die dunklern Ringe mit schmalen, weißen Linien eingefaßt, was ihre Schönheit erhöht. Zeigen sich zwischen den hellen Ringen der Königin schwarze Streifen als Einfassung, dann ist

dies ein sicheres Merkmal der Unächtëit. Die Ringe der ächten Königinnen haben stets nur eine Farbe. Weniger oder überhaupt kein Werth ist dagegen auf die Zahl der orangefarbenen Ringe zu legen; ob einer, zwei oder drei vorhanden sind, entscheidet nicht bei der Frage der Ächtëit. Durchschnittlich hellere Färbung tragen die Völker in Oberitalien; dunkler ins bräunliche übergehend erscheinen die Bienen der schweizer Distrikte. Wer also die hellere Farbe liebt, muß sich seine Zuchtmütter aus Oberitalien verschreiben. Vollblutbrothen dieser Rasse, welche, nach der Lehre der Parthenogenese auch noch von Bastardmüttern des ersten Grades erzeugt werden, tragen auf der Oberfläche der beiden ersten Ringe matten gelbe Streifen.

(Schluß f.)

Berichte der Specialvereine.

Bienenzuchtverein an der Trave. Die Versammlung unseres Vereins am 8. Juni im Vereinslokal zu Oldesloe, war wegen starken Regens schwach besucht; Nach einem Vortrage des Vorsitzenden über Räuberei der Bienen, wurde beschlossen, daß die diesjährige Vereinswander-versammlung am 22. Juni, Nachmittags im Garten des Herrn Dr. Sonder abgehalten werden solle. Sodann wurden noch einige Mitglieder aufgenommen, und festgesetzt, daß diejenigen, welche die vom Central-Verein geliehenen Bücher benutzen wollen, sich an den Schriftführer zu wenden haben, welcher bei vorhandenem Vorrath auf 4 Wochen Leihfrist ausleiht.

Die Vereinswander-versammlung am 22. Juni im Garten des Vorsitzenden, war noch spärlicher besucht als diejenige am 8. Juni. Es wurde zuerst ein Stülporb abgetrommelt, dann aus einem Bogenstülper die Königin herausgesucht und damit ein Flugling gemacht und schließlich aus einem ächten italienischen Völkchen im von Verlepf'schen Pavillon die Königin herausgesucht und herumgezeigt. Alle Anwesenden waren darüber einig, daß das Jahr 1879 bis dahin nicht zu den guten zu zählen sei.

Der stormarnsche Bienenzuchtverein hielt am Sonntag, 22. Juli, in Glinde eine Versammlung ab, mit dem vom Vorstande ausdrücklich hervorgehobenen Zwecke, in erster Linie der Praxis zu dienen. Zu dem Ende hatte Herr Lehrer Münch seinen Bienenstand zur Verfügung gestellt, hier sollten verschiedene Handgriffe gezeigt, verschiedene Arbeiten, mit Erläuterung verbunden, vorgenommen werden. Lehrer Münch hat erst seit 2 Jahren Bienen, nichts desto weniger ist sein Stand ein kleiner Musterstand, Bienenzauer und

Bienenwohnungen (meist Kasten) sind von ihm selbst angefertigt, und zwar recht zweckmäßig und die Beschaffenheit seiner Völker zeigt in demselben Grade den verständigen Imker, wie die ganze Art, mit welcher er seine Bienen behandelt. Ein solcher Stand unter solcher Leitung ist für einen Specialverein, der noch jung ist und dessen Mitglieder noch alle mehr oder minder viel zu lernen haben, von größter Wichtigkeit; hier können sie anschauen, und das ist weit nutzbringender als hören und lesen allein, hier können sie sich Rath und Anleitung holen, und das ist es gerade, was dem jungen Imker so oft fehlt. — Leider brachte am Sonntag Nachmittag das Gewitter einen saß 2 Stunden andauernden Sturzregen, der kaum eine oberflächliche Besichtigung des Bienenstandes, geschweige denn Demonstrationen an demselben zuließ. Die Anwesenden mußten sich somit mit einer flüchtigen Besichtigung genügen lassen. — Die vorausgehende Versammlung im Wirthshause zu Glinde, an welcher die Herren Obergärtner Neumann aus Al. Flottbeck, Privatier Hed aus Vergeborf und Cl. Andresen-Kiel als Gäste theilnahmen, förderte eine recht lebhaft und interessante Unterhaltung zu Tage. Zunächst wurde über die verschiedenen Bienenwohnungen gesprochen; Neumann empfahl den Graedenhorst'schen Bogenstülper, mit welchem er, neben Dzierzonkasten, schon 10 Jahre imkere, und den er je länger, je mehr lieb gewinnt, er betonte insbesondere die Vorzüge desselben für die Ueberwinterung, für die Wandderung und für die Behandlung; in letzterer Beziehung sei der Bogenstülper insbesondere dem Anfänger in der Mobilzucht zu empfehlen, weil demselben dabei nicht die Schwierigkeiten sich entgegenstellten, wie bei den Kasten, auch könne, wenn einmal die Form angeschafft sei, der Bogenstülper von jedem Imker leicht und billig hergestellt werden. Der Wandrerlehrer bemerkte, daß in Norderdithmarschen mit Vorliebe der Bogenstülper benutzt werde, daß auch in Dänemark derselbe neuerdings vielfach Verwendung finde, wie man denn dort überhaupt der Strohwohnung vor dem Holzkasten ganz entschieden den Vorzug gebe und zwar mit Rücksicht auf die Ueberwinterung. Bei der Wahl der Stockform seien überall die klimatischen Verhältnisse zunächst zu berücksichtigen. Hed verteidigte den Dzierzonkasten mit großer Wärme und meinte, jeder Imker müsse es lernen, mit Hobel, Säge und Meißel so umzugehen, daß es ihm ein Leichtes sei, die Kasten selbst zu bauen. Lehrer Münch nahm mehr eine vermittelnde Stellung ein; er erklärte sich für einen Freund der Kasten, räumte dabei aber die von anderer Seite hervorgehobenen Vorzüge des Bogenstülpers ein, besonders seine Vorzüge für die Ueberwinterung.

„Eines schickt sich nicht für Alle,
Sehe Jeder wie er's treibe.“

Unter allen Umständen aber treibe man seine
Innerei mit Verständnis. —

Es wurde sodann von einem Mitgliede die
Frage aufgeworfen: Ist der Kaltbau dem
Warmbau unter allen Umständen vorzu-
ziehen?

Kalten Bau nennt man bekanntlich denjenigen,
in welchem die Waben die scharfen Kanten dem
Klugloch zu lehren, während im Warmbau die
breite Seite der Wabe gegen das Flugloch ge-
richtet ist. Heck meint, daß sich für den Sommer
der kalte, für den Winter der warme Bau empfehle,
weil letzterer im Winter die Zugluft durch das
Flugloch abhalte. Er versehe zu dem Ende im
Herbst seine Strohförbe an der Seite mit einem
Klugloch und lehre dies dann nach vorne. Von
anderer Seite wird unter allen Umständen der
kalte Bau empfohlen und gewiß mit Recht. Beim
Warmbau entsteht während des Winters leicht
Schimmel an den unteren Theilen der Waben.
Eine zweckmäßige Luftcirculation ohne Zugluft
schafft man im Winter am besten, wenn man das
untere Flugloch schließt, das obere offen läßt. —
Sodann wurde der Hannemann'sche Weisfel-
käfig besprochen und empfohlen; Neumann be-
zeichnet ihn als durchaus zweckmäßig. Er zeigt
einen von Gravenhorst hergestellten, der Wander-
lehrer einen Original-Weisfelkäfig von Hannemann
vor. Das Gitter des letzteren wird als solider
bezeichnet. Der Wanderlehrer bemerkte, daß die
neulich in der „Eichstädter Vieneszeitung“ enthaltene
„Warnung“ vor dem Originalkäfig, welchen Kar-
stedt in Seelow angeigt, weil derselbe viel zu theuer
sei, etwas voreilig erscheine; es komme bei dem
Käfig vor Allem auf Genauigkeit und absolute
Festigkeit des Gitters an, denn darauf beruhe die
Brauchbarkeit des Käfigs; ein Gitter aber, wie
das in den Original-Weisfelkäfigen, lasse sich für
einige Pfennige nicht herstellen. Der an dem
Gravenhorst'schen Käfig angebrachte Stift wird
für zweckmäßig gehalten. Der Weisfelkäfig findet
den Beifall der Versammlung und die an ihm
gerühmten Vortheile leuchten ein. Der Wander-
lehrer theilt mit, daß Gähler:Steinhöfel auch
diesen Sommer wiederum eingehende Versuche mit
dem Hannemann'schen Käfig anstelle und die Re-
sultate veröffentlichen werde. — Sodann zeigte
derselbe die v. Gerswantsche Patent-In-
terperfeise vor, zeigte ihren Gebrauch und machte
auf die Vorzüge eines funken- und aschereien
Kuchstrahles aufmerksam. Die Anwesenden fan-
den die Feise sehr schön. hielten sie auch für
zweckmäßig, aber — sie ist zu theuer für den ge-
wöhnlichen Zmler. — Schließlich wird noch die

jetzt angeitrebte Herstellung eines allgemeinen Nor-
malmaßes für Deutschland und Oesterreich her-
vorgehoben. Der Wanderlehrer erinnert daran,
daß die Angelegenheit diesen Herbst in Prag zur Ver-
handlung kommen werde. Bei dem jetzigen Verlehr
der Zmler von Nord und Süd sei ein Normalmaß
höchst erwünscht, nach seiner Ansicht aber müßte
der Uebergang sich allmählig vollziehen, um nicht
große Kosten zu verursachen; er glaube, daß jeder
Zmler sich moralisch verpflichtet halten werde, das
Normalmaß, wenn solches erst nach bestem Er-
meßen festgestellt und durch die deutsch-österreichische
Wanderverammlung empfohlen sei, bei Herstellung
neuer Wohnungen unbedingt anwenden werde.
Die Ausübung oder Anstrengung eines Zwanges
sei unter allen Umständen zu verwerfen und ge-
fährde auch das Zustandekommen. Die Versamm-
lung billigte diese Ansicht. n.

Der Vieneszuchtverein für Säfel und
Umgegend (der bisherige Bujendorfer Verein hat
sich zu umgetauft) hielt am 21. Juni eine Ver-
sammlung ab, an welcher außer den meisten Mit-
gliedern mehrere Hospitanten theilnahmen; zwei
der letzteren traten dem Verein als Mitglieder bei,
nämlich Hufner S. Rums: Süsslerdovwert und
Schmiedemeister Harms in Barfan. — Der Vor-
sitzende, Herr Dohm, hielt einen Vortrag über
die Vortheile der Mobilzucht. Der Ver-
sammlung leuchteten die Auseinandersetzungen ein
und mehrere Mitglieder haben sich entschlossen,
mehr auf Mobilzucht zu halten und denselben Tag
noch Verlesp'sche Ständer angekauft. Lebende Völ-
ler in Mobilstöden waren zum Verkauf gestellt, der
Handel jedoch flau. — Der Vorsitzende schlug dann
gemeinsame Wanderung in Buchweizen und Haide
vor und wurde dem entsprechend beschloffen. Nur
einige Mitglieder, denen hinreichende Vohnen- und
Lindentracht zur Verfügung steht, verzichteten auf
eine Theilnahme. * Das gemeinsame Wandern
bietet wesentliche Vortheile. Gelingt es, einen
Eisenbahnwagen mit Stöden zu füllen, dann stellt
sich der Transport wesentlich billiger; dem Einzel-
nen wird die Reise erspart, indem zwei oder drei
Mitglieder den ganzen Transport besorgen und
die Aufstellung an Ort und Stelle beschaffen.

Harder: Bujendorf.

Der Vieneszuchtverein a. d. Stör
hielt am 8. Juni d. J. eine Wanderverammlung
beim Herrn Ortsvorsteher Baumann in Heiligen-
stedten ab. Derselbe war von den Mitgliedern
zahlreich besucht, auch einige Hospitanten waren
erschieden. Herr Baumann nahm seine Gäste sehr
freundlich auf und führte sie zunächst auf seinen
Vienesstand, der sich nach jeder Richtung hin aus-

zeichnet. Die Stöcke waren alle sehr vollreich, hauptsächlich die Mobilkästen und die italienischen Bölker; das Gewicht betrug im Durchschnitt 35 bis 40 Pfd. Die Lage des Standes ist eine sehr schöne: derselbe befindet sich in einem großen Garten mit freiem Auszug. Nach beendeter Befichtigung trat die Versammlung in die Verhandlung ein und besprach zunächst die in Aussicht genommene Kreis-Wanderversammlung. Es wurde von der Versammlung einstimmig beschlossen, von der Abhaltung derselben in diesem Jahre Abstand zu nehmen, da von Seiten des Centralvereins eine Subventionierung des Unternehmens abgelehnt worden ist. (Besamtlich hatte unserer Kreis im vorigen Jahre für die Wanderversammlung in Heide eine Unterstützung von 100 M. und 6 Staatsmedaillen. In diesem Jahre wird die gleiche Unterstützung dem Verein Reimünster für die dortige Kreisversammlung gewährt, während uns 4 Staatsmedaillen in Aussicht gestellt waren.) Unsere nächste Versammlung wird im August stattfinden.

J. Hillebrandt.

Witterungsbeobachtungen und Einfluß der Witterung auf meine Bienen

Juni 1879.

Der höchste Barometerstand dieses Monats war am 16. Mittags 763.3; der niedrigste am 17. Abends 748.8 und der mittlere 758.8. Der wärmste Tag war am 16. mit + 25.0 Cels.; der kälteste am 18. mit + 11.0. Die wärmste Nacht war am 15. mit + 15.2; die kälteste am 5. mit + 6.4. Die durchschnittliche Tagestemperatur in diesem Monate war 19.3; und die durchschnittliche Nachttemperatur + 11.3. Die höchste Wärme in der Sonne war am 20. mit 39.7 gegen 22.3 im Schatten. Die höchste Stromwärme (der Elbe) war am 29. mit 20.5 die durchschnittliche 18.6. Heller Sonnenaufgang war am 8. mitternachts 4 und nicht sichtbar am 16. Morgens. Heller Sonnenschein bei ganz klarer Luft kam nicht vor; dagegen helle jenseitige Teil anhaltende Sonnenscheide am 20. und mitternachts 10 Tagen. Jene heiter war nur 1 Tag, bewölkte 22, bedeckte 4 und trübe 3 Tage. Was die Niederschläge anbetrifft, so war am 7. Morgens leichter Nebel, am 6. harter Thau, am 20. Tagen Regen, von den sich 11 Tage mit schweren Regenschauern auszeichneten. Die gesamtete Regenhöhe war 176.6 mm.; die höchste am 17. mit 85.6 mm. Am 17. fiel innerhalb 24 Stunden mehr Regen, als im ganzen Monat Juni 1878; wo die gesamtete Regenhöhe 67.3 mm. betrug. Von 7 Gewittern zogen 6 ohne zum Ausbruch zu kommen vorüber, brachen uns aber heftig harte Regenschauern; ein Gewitter kam am 21. zum Ausbruch, Leichte und schwache SW und WSW Winde waren vorherrschend.

Nachdem der kalte Mai uns verlassen hatte, begrüßte ich den kommenden Juni mit großer Hoffnung für meine Bienen. Vom 1. bis 10. war die Temperatur zwischen 13.1 und 22.7; die Nächte zwischen 6.4 und 11.2. An 8 Tagen fielen in dieser Zeit schwere Regengüsse so, daß meine Bienen oft im Ausfliegen verhindert wurden. Von 11. bis 20. war die Tagestemperatur zwischen 10.0 bis 25.0, die ersten Tage waren ohne Regen und meine Bienen flogen früh und stark, und trugen reichlich. Am 17. Nachmittags 4 1/2 Uhr zog ein Gewitter vorüber, welches uns

starken Regen brachte so, daß innerhalb 24 Stunden 85.6 mm. Regen fiel, der Wind ging nach NNW. Vom 21. bis 30. war die Temperatur zwischen 17.1 bis 26.3. In dieser Zeit waren nur zwei Tage ohne Regen, an den übrigen dagegen häufige recht starke Regenschauer so, daß meine Bienen oft im Ausfliegen verhindert wurden. Die Bölker nahmen stark zu und hoffte ich gleich im Juli Abflieger machen zu können. Am 2. blühte der Thörn, am 4. die rote Kaspiane, am 6. der Weißdorn, so wie später der einfarbige Rothdorn. Beide wurden von den Bienen recht stark besogen. Am 20. blühte die weiße Acacie. Am 11. fiel bei meinem nächsten Imker der erste Schwarm.

Embsbüttel.

E. C. H. Hüller.

Literarisches.

Werth der verschiedenen Bienenrassen und deren Varietäten, bestimmt durch Urtheile namhafter Bienenzüchter, zusammengestellt von Dr. A. Bollmann, Docent an der Akademie Poppelsdorf bei Bonn u. Berlin und Leipzig. Hugo Voigt, 1879. (Nr. 162 und 163 von Voigt's „Landw. Schriftb.“). Preis 1 M. Das vorliegende Werkchen des Dr. Bollmann ist mit großer Sorgfalt und tüchtigen Sammelstücke gearbeitet und füllt eine Lücke in der bienenwirtschaftlichen Literatur aus, weil die bisher bekannt gewordenen Mittheilungen über die verschiedenen Bienenrassen — seien sie nun von Freiherrn v. Rothschütz bezüglich der Krainer Biene, oder von Tjergens oder Dache bezüglich der Italiener u. s. w. noch so unbesonnen gehalten — kaum dem Verdachte einseitiger Beurtheilung entgehen können, da jeder dieser Herren eine der beiden Rassen mit Vorliebe züchtet und verpflanzet. Darüber nun zeigt uns die Bollmann'sche Arbeit klärende Klare, indem sie die überall zerstreuten Auserwählten nortlicher Bienenzüchter über die Züchtung der einzelnen Rassen sammelt und in einem kurzen Endreife die auf fallendsten Vorzüge und Nachtheile objectiv ausführt. Das dies für die Bienenzüchter von hervorragendem Werthe ist, steht außer Zweifel, und Tjergens sagt in der Einleitung: Bienenzüchter mit Recht, daß die Bienenzüchter an Rassen und Interesse durch die Einführung der verschiedenen fremden Rassen bedeutend gewonnen hat.“ Sowohl Theoretiker als Praktiker ziehen aus der dadurch ermöglichten Neben- und Gegenüberstellung der verschieden gefärbten Varietäten der Bienenmanie sichere Folgerungen und Schlüsse auf das Wesen der Biene selbst und nützen die gewonnenen Resultate zu ihrem Vortheile aus. Das Verdienstvolle Werkchen Bollmann's wird auch unsern Imkern um so willkommener sein, als es neuerdings die Einführung fremder Rassen, die Kreuzung mit fremdem Blute u. dgl. nicht selten vorkommt.

Kleine Mittheilungen.

Mein erster Versuch mit dem Hannemann'schen Weisefläßig. Als ich in Nr. 6 unseres Vereinsblattes über den Versuch des Herrn Gähler mit dem Hannemann'schen Weisefläßig las, fiel mir auf, wie es möglich sein könnte, daß 2 Königinnen in einem Stode leben können, und jetzt muß ich Herrn Hannemann zugeben, daß es dennoch möglich ist. Am 10. Juli nahm ich eine Königin aus einem meiner Kasten und wollte diesen meinem Versuch preisgeben, steckte selbige deshalb in einen Hannemann'schen Weisefläßig und setzte diesen einem recht starken Volke zu, welches schon eine Königin hatte, wovon ich mich vorher besonders überzeugt. Wie ersaunt war ich aber, als ich nach 10 Tagen dieses Volk wieder unterkuchte; die Königin im Weisefläßig war wohl erhalten, die Bienen gingen friedlich bei ihr aus und ein; die freie Königin im Stode war auch unverfehrt geblieben und hatte während

Anzeigen.

dessen ungehört ihre Eier abgelegt und ist bis heute der Stock mit beiden Königinnen noch im vollen Fruchtstadium; also glaube ich, daß wir unsern Hausmann doch wohl nicht so ganz Unrecht geben dürfen, und werden dieselbe hierüber noch mehr günstige Berichte einlaufen. Auf diese Art erfüllt der Hausmann die Beiseßung noch den guten Zweck, daß wir uns dadurch immer mehrere Königinnen erhalten können, die uns bei der Winterung gewiß recht oft helfen, auch meine ich, daß dieser Bericht fernere Beachtung verdient.

Großenbrode.

J. Grimm

Ein Parasit bei den Bienen. Das Sterben der Bienen wird häufig giftigen Pflanzen zugeschrieben, aus welchen sie den Saft gesaugt haben; doch scheint die Ansicht nicht haltbar zu sein, da die Biene selbst den giftigen Saft der Pflanze saugen und giftigen Honig daraus bereiten kann, ohne selbst darunter zu leiden. Dagegen hat Duchemin die Beobachtung gemacht, daß die Bienen von einem unschuldigen Insekt, einer Milbe (acarus) heimgeführt werden, welches sich in die Bienen einbohrt und selbe bis zum Tode durchwühlt. Die Milbe wird auch sehr häufig an der Sonnenblume (Helianthus annuus) gefunden, ja es ist sogar wahrscheinlich, daß sie auf dieser Pflanze entsteht und von ihr auf die Bienen übertragen wird.

Versicherungsverein betreffend.

1) Wir ersuchen die Specialvereine, die dieses Jahr am 21. September in Neumünster, Tivoli, stattfindende Delegiertenversammlung durch je einen Delegierten zu beschicken. Die dem Versicherungsverein beigetretenen direkten Mitglieder des Centralvereins haben ebenfalls einen Delegierten zu wählen, und möchten wir denselben, ohne ihre Wahlfreiheit beeinträchtigen zu wollen, zur Verhütung zu großer Stimmenzerrüttung, zwei zur Wahl vorschlagen, nämlich die Herren Herr. Saggau in Sonnedeck pr. Bornhöved und Lehrer Schwarz in Kephahn pr. Preetz. Die Wahl ist schriftlich bis uns bis zum 20. August d. J. zu beschaffen.

2) Je Delegiertenversammlung sind von dem Haneauer Verein Anträge angemeldet: 1) betreffend Einverleibung des Versicherungsvereins in den Centralverein, 2) betreffend Nummerierung der einzelnen dem Versicherungsverein angehörigen Vereine zum Zweck der Bestimmung, welcher Verein, wenn in einem Verein durch Bienenstich Schaden entstanden, diesen tagten und die Vergütung leisten sollte. Beide Anträge werden natürlich auf die Tagesordnung gestellt werden.

3) Dem Versicherungsverein sind seit unserer letzten Bekanntmachung wieder folgende Mitglieder beigetreten: 1) aus dem Verein Neumünster Landmann Feint. Raad-Boostedt mit 3, 2) aus dem Verein Rortorf Rätner Christ. Pichel-Zienbützel mit 31 und Heber Joh. Andersen-Zienbützel mit 24, 3) aus dem Verein Süderbithmarthen Landmann Joh. Wischelman-Wähenstraße pr. Brunsbützel mit 16, Stellmacher Martin Versen-Brunsbützel mit 4 und Landmann Aug. Kühl-Sandhagen pr. Edelhof mit 2, 4) aus den direkten Mitgliedern des Centralvereins Imker H. Schläter-Heringhof pr. Wessleben mit 26 und Friedrich Lehmbach-Hodtke pr. Rendsburg mit 6 Völkern, zusammen 8 Mitglieder mit 111 Völkern, und beträgt der Bestand des Versicherungsvereins daher heute: 288 Mitglieder mit 6003 Völkern.

Tasdorf, den 21. Juli 1879.

H. Stave,
p. t. Cassirer.

Inhalt: 1. Vereinsangelegenheiten. 2. Was bewegt die Königin, Trophenerer zu legen? 3. Die in Deutschland eingeführten fremden Vandrassen. 4. Berichte der Specialvereine. 5. Witterungsbeobachtungen. 6. Literarisches. 7. Kleine Mittheilungen. 8. Versicherungsverein. 9. Anzeigen.

Druck von Schmidt & Klauing in Kiel. — Verlag des Centralvereins. — Expediert am 2. August.

1. Versammlung des Bienenzuchtvereins für Oldenburg u. Umgegend den 11. August, Nachmittags 3 Uhr im Vereinslokal.

Tagesordnung wegen Ausfall der früheren Versammlung, wie am 6. April. (Z. Vereins-Blatt Nr. 4 S. 36).

Der Vorstand.

2. Dierzon-Ehrenfeld in Oldenburg. Versammlung am Sonntag, den 10. August, Nachmittags 3 Uhr in Stadt Hamburg.

Tagesordnung: 1) Ist Theorie das erste Erforderniß, welches an einen Bienenzüchter gestellt werden muß? Oder muß die Praxis bis zu einem gewissen Grade voraufgehen? 2) Ueber das Verhalten der Bienenzüchter bei der Augustrevision angesichts der schlechten Trachtverhältnisse oder: Kussütker oder Vereiningen? 3) Dierzes.

Der Vorstand.

3. Versammlung des Bienenzuchtvereins für Neumünster und Umgegend am Sonntag, den 10. August, Nachmittags 1 Uhr, im Tivoli zu Neumünster.

Tagesordnung: 1) Vereinsangelegenheiten. 2) Bericht über das diesjährige Schwärmen. 3) Kreiswanderungsversammlung. 4) Bestimmung über die Ausfüllung der statistischen Tabellen. 5) Erledigung des Fragestoffs.

Indem wir um zahlreichen Besuch bitten, ersuchen wir die aus der Centralvereins-Bibliothek entlehnten Bücher mitzubringen.

Der Vorstand.

Wanderung in die Haide.

Herr Land in Brunsbützel gedenkt mit seinen Bienen in die Lüneburger Haide zu wandern, da der Erfolg der Wanderung im abgewichenen Jahre für Einzelne aus Brunsbützel ein sehr günstiger war. Er übernahm es in einer Unterverammlung, für die Mitglieder unseres Vereins Bienen derselben mit dahin zu nehmen und dort dafür zu sorgen, wie für eigne Bienen. Der Preis für 1 Stock wurde in der Versammlung auf höchstens 2 M festgelegt; es könnte vielleicht noch etwas billiger ausfallen. Diejenigen Mitglieder unseres Vereins, welche geneigt sind, ihm ihre Bienen mitzugeben, haben dieselben frei Brunsbützelhofen zu bringen und nach vollbrachter Wanderung auch dafelbst wieder abholen. Die Zeit der Abfahrt von dort und des Wiederholens der Bienen wird jedem einzelnen Interessenten, der Bienen mitnehmen will, von Herrn Land rechtzeitig mitgeteilt werden. Die Anmeldung muß zum 4. August d. J. bei ihm befristet sein, und ist für jeden Stock bei der Anmeldung 1 M anzugeben. Süderbithmarthen im Juli.

Der Vorstand.

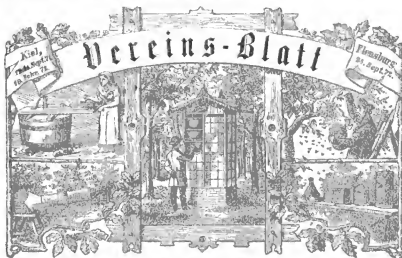
Gravenhorst, „Der praktische Imker“.

2. Auflage, kann gegen Einzahlung von 3 M. von dem Unterzeichneten portofrei bezogen werden.

Kiel, im Juli 1879.

Cl. Andresen.

Er scheint jeden Monat in 1 Bogen; wird den Vereinen 12. franco ausgeliefert und liegt denjenigen für Ausgaben in Vereinen-
Ausgaben, gratis, bei anderweitigen Ausgaben mit 50 %
Untertitels-Mohnt zur Verfügung.



Nicht-Vereinsmitglieder können das "Vereinsblatt" durch eine
Geldentlohnung für den Sachverhalt - gleich von 1 Mk. incl. Post-
entlohnung - beziehen. Man kann sich aber auch mit 20 Btg.
für die gewöhnliche Zirkulation berechnen.

des Schleswig - Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht.

Redigirt unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsekretär H. Andresen, Bischofsstr. 29.

Vereinsangelegenheiten.

1. Unter Bezugnahme auf die in dieser Nummer abgedruckte Bekanntmachung über die Kreiswanderversammlung zu Neumünster richten wir an die Inhaber des Centralvereins die Bitte, die Kreiswanderversammlung durch Beschickung mit Ausstellungsgegenständen nach Kräften unterstützen zu wollen. Wenn auch die Inhaber ansehnlich des zur Wanderversammlung gehörigen Kreises auf Prämien verzichten müssen, so steht ihnen doch ein lohnender Absatz ihrer ausgestellten Sachen für die geplante Verlosung in Aussicht. Wahrscheinlich ist es, daß besonders Geräthe und Wohnungen aus den Kreisvereinen nur in geringer Zahl ausgehelt werden, und wäre also hierauf ganz besonders die Aufmerksamkeit zu lenken.

2. Wir bitten recht dringlich, uns für die nächste Nummer des Vereinsblattes aus den verschiedensten Gegenden mit Berichten über das Bienenjahr, speziell über Ernte und Einwinterungsansichten versehen zu wollen.

3. Das vollständige Programm der Prager Wanderversammlung nebst Verzeichniß der Vor-

träge etc. können wir mit Rücksicht auf den Raum nicht zum Abdruck bringen. Ewige Anfragen in dieser Beziehung werden indeß vom Unterzeichneten gern beantwortet. Uebrigens dürften diejenigen Mitglieder unseres Centralvereins, welche auf die Prager Versammlung und Ausstellung reflectiren, wahrscheinlich die „Eichl. Bienenztg.“ halten und somit vollständig unterrichtet sein.

4. Der unterzeichnete Sekretair wird in der Lage sein, für diesjährigen Honig Absatzquellen bis zu einem gewissen Grade nachweisen zu können. Diejenigen Vereinsmitglieder, welchen es an passendem Absatz fehlt, werden daher ersucht, über Quantum, Beschaffenheit und Preis ihrer Verkaufsware baldigst Mittheilung zu machen.

5. Die aus unserer Bibliothek entliehenen Bücher sind ohne Ausnahme bis zum 30. Sept. d. J. zurückzuliefern.

Kiel, 25. August 1879.

Namens des Vorstandes:
H. Andresen.

Ueber Kunstwaben.

Von Bofesen - Epistola. Uebersetzt vom Redacteur.

„Die Extreme berühren sich.“ Das ist eine alte Wahrheit, die sich in den letzten Jahren wiederum bestätigt hat, denn 1878 war das beste, 1879 ist das schlechteste Bienenjahr, dessen ich mich erinnern kann. Nun, gerade die abnormen Jahre sind die besten Lehrjahre; die in diesem Jahre von mir gemachten Erfahrungen sind vielfältig und werthvoll zugleich. Namentlich habe ich bei der Anwendung künstlicher Mittelwände viel gelernt, was mir in reichem Maße Nutzen gewährt und Freude bereitet hat. Fast 20 Jahre hind jetzt verfloßen, seit man zum ersten Male die Kunstwaben in Gebrauch nahm und doch giebt es heute nur verhältnismäßig wenige Bienenzüchter, welche dieselben in dem Umfange anwenden, wie sie es verdienen. Der Grund dafür ist wahrscheinlich zunächst der, daß man nicht verstanden hat, die Kunstwaben zur rechten Zeit und in rechter Weise anzuwenden und deshalb auch mit denselben ein weniger günstiges Resultat erzielte. Es sei mir deshalb gestattet, in aller Kürze mitzutheilen, wie ich dieselben benutzt habe und mit welchem Erfolg, einem Erfolg, der meine kühnsten Erwartungen übertroffen hat.

1. Man brauche die Kunstwaben im Frühjahr, sobald der Brutraum erweitert werden kann. Man schiebe dann zwischen je zwei Brutwaben eine Kunstwabe ein und füttere die Bienen gut. Die künstliche Mittelwand wird dann im Laufe von 24 Stunden ausgebaut und nach einer Zeit von 48 Stunden wird über die Hälfte der Zellen mit Eiern besetzt. Sobald die Brut in der neuen Wabe verdeckelt ist, wird wieder eine neue Mittelwand eingeschoben an derselben Stelle, wie zuerst, und so fährt man fort, bis das Volk 10 bis 12 Rähmchen belagert. Durch dieses Verfahren erzielt man eine doppelt so starke Volksvermehrung, als in Stöcken, bei welchen die Mittelwände nicht in Anwendung kommen.

2. Ist der Brutraum des Stodes mit Bienen und Brut angefüllt, dann nimmt man eine jede neu ausgebaute Kunstwabe nach Verlauf von 48 Stunden wieder fort und schaltet sie in einem andern vollreichen Stod zwischen je zwei Bruttafeln wieder ein. Der bauende Stod wird in dieser Weise täglich eine „Eierwabe“ abgeben können, und derjenige Stod, der diese erhält, wird sein Brutlager in ungläublichem Grade erweitern und ein wahres Riesenvolk werden, das in Betreff der Volksstärke kaum hinter Hannemann's Riesenvölkern zurückstehen wird.

3. Das Ausbauen der Mittelwände und die Eierlage überlasse man mittelst starken Völkern, dagegen gebe man die herausgenommenen Waben stets Stöcken, die zu Honigstöcken bestimmt sind, damit sie rechtzeitig eine Volksstärke von ca. 100,000 Bienen erlangen. Diese werden denn bei günstiger Witterung ein enormes Honigquantum eintragen.

Resultat dieses Verfahrens:

Obwohl der gegenwärtige Sommer für die Bienenzucht sehr ungünstig war, so hat doch eins meiner Völker mit seinen Nachkommen mir 56 Mittelwände ausgebaut und so 6 Ableger gegeben, die mit Bezug auf Volksstärke alle ihren Durchsicht haben. Weil die Witterung sehr schlecht gewesen und die erzeugten Bienen zu Bildung der Ableger verwaunt worden sind, kann von einer großen Honigernte keine Rede sein. Dennoch nehme ich an, daß der Mutterstod und die 6 Ableger etwa 70 Pfund Honig haben. Hätte ich den Mutterstod sich selber überlassen und keine Mittelwände angewandt, dann würde derselbe jetzt allein gestanden haben mit einem Wintervorrath von etwa 16 bis 20 Pfund, ohne eine Honigernte zu geben.

Mein eben beschriebenes Verfahren gründet sich auf Dr. Dufhoffs bekannten Satz: „Vermehrte Arbeit innerhalb eines Stodes, fördert der Biene Fleisch außerhalb desselben.“ Die erhöhte Thätigkeit wird hervorgerufen durch Füttern und durch die Anwendung von Kunstwaben mitten im Brutlager, wo die Bienen bekanntlich keine Läden dulden. Das hier angeführte Resultat berechtigt uns zu der Hoffnung, daß die künstlichen Mittelwände für die Bienenzucht von epochemachender Bedeutung werden.

Die in Deutschland eingeführten fremden Bienenrassen.

(Schluß.)

Nachdem die Einführung der italienischen Biene gelungen war, wuchs das Verlangen, weitere Fremdlinge kennen zu lernen und sie auf ihre Güte und Brauchbarkeit zu erproben. Zunächst richtete sich das Auge der Imker auf die ägyptische Biene. Es ging ihr ein sehr gutes Gerücht voraus. Reisebe, welche sie im Rutterland zu beobachten Gelegenheit gefunden hatten, schilderten diese Race aufs Günstigste; sie sollte an Güte die italienische Biene noch übertreffen. Kein Wunder also, wenn die deutschen Bienenzüchter deren Einführung aufs Lebhafteste betrieben. Der Acclimatisationsverein in Berlin hatte die Verpflanzung der Ägyptierin auf europäischen Boden übernommen. Dies war

keine leichte Sache; das Mißtrauen und Vorurtheil der niederen Volksklassen in Aegypten, welche die Bienenzucht daselbst ausschließlich betreiben, ist gegen uns Abendländer viel zu groß, als daß sie sofort in Handelsverbindungen mit uns treten möchten. Erst nach einjährigen Bemühungen, welchen die ägyptische Regierung überdies noch ihre Unterstützung leihen mußte, gelang es, ein kleines ägyptisches Volk zu erwerben. Es war im Jahr 1864. Lehrer Vogel in Lehmannshöfel, eine bekannte Autorität in der Apisil schon in damaliger Zeit, erhielt das Volk zur Beobachtung und zu Zuchtversuchen. Es gelang ihm denn auch, das vermeintliche Wunderkind aus dem Pharaonenlande bei uns einzubürgern. Die gehegten Erwartungen sollten sich jedoch sehr bald als Täuschung erweisen. Die Presse, die Anfangs den Fremdling mit so großer Begeisterung empfangen hatte, redete mit jedem neuen Jahr nüchterner über denselben, bis sie endlich ganz von ihm schwieg, um ihn höchstens noch einmal gelegentlich anzuführen. Es bleibt auch wirklich, außer der schönen, bunten Zeichnung, von der ägyptischen Biene Nichts zu rühmen übrig. In dieser Hinsicht übertrifft sie die italienische sogar. Wir hatten ja Gelegenheit auf einem unserer Stände diese Race zu beobachten, haben also mit eigenen Augen gesehen. Die Zeichnung des Hinterleibes kommt der der italienischen Biene fast gleich; Schildchen und Behaarung dagegen ist von anderer Farbe, ersteres erscheint gelb, letztere weiß, sobald diese Bienen im Fluge fast wie mit Mehl bestreut aussehen. Das Köpfchen der kleinen Rildbewohnerin könnte also kaum noch bunter sein. Das ist aber auch, wie gesagt, zu ziemlich Alles, was wir von ihr zu rühmen haben. Ihre übrigen Eigenschaften lassen sie für unsere Verhältnisse als gänzlich ungeeignet erscheinen. Bezüglich des Honigertrags und der Brutentwicklung, diesen beiden Cardinalpunkten der Bienenzucht, kommt sie unserer gewöhnlichen deutschen Biene höchstens nur gleich. Sie mag in dieser Hinsicht in ihrem Mutterlande eine größere Leistungsfähigkeit aufzuweisen haben, sie ist eben ein Kind des heißen Südens, der unsre klimatischen Verhältnisse nicht ganz behagen wollen; besonders bezüglich des Winters. Schon die direct aus Italien bezogenen ital. Königinnen finden sich nur ungern in die nordische Winterruhe; es ist ein fortwährendes Gebrause in ihren Stöcken wahrzunehmen; noch weniger will das heißblütige Rildind etwas von Winterruhe wissen, trotzdem schon eine ziemlich ansehnliche Reihe von Jahren seit ihrer Einführung in unsere Mitte vorübergegangen ist, hat sich in dieser Hinsicht ihr ursprüngliches Naturell noch nicht geändert. Ein Volk kann aber nur hier zu Lande nach gehöriger Winterruhe gesund in's

Frühjahr eintreten und rasch vorangehen. Wißlich ist bei dieser Race ferner, daß neben der Königin sich mitunter noch eine oder mehrere Trohnenmütter im Stod befinden. Einen Erklärungsgrund für diese verbürgte Erscheinung vermag ich nicht anzugeben. Tritt nun in einem Stod plötzlich Weisellosigkeit ein, so wird dieselbe, trotz aller Vorsicht von Seiten des Züchters, nur selten bemerkt werden, weil die Eierlage fortgeht, das Volk also ruhig bleibt. Da aber diese falschen Mütter nur Trohnenneier erzeugen, so geht auf diese Weise das Volk nur um so rascher seinem Untergang entgegen. Geradezu hinderlich bei der Behandlung der ägyptischen Race ist aber deren außerordentliche Stochlust. Sind andere Bienen gereizt, wir vermögen sie wenigstens durch Rauch zu bändigen; die ägyptischen Völker weichen auch diesem Süßsmittel nicht, werden im Gegentheil dadurch nur noch wüthender gemacht. Es bleibt in solchen Fällen nichts Anderes übrig, als begonnene Operationen einzustellen. So gewiß nun auch kein Züchter seinen Bienen den Stachel nehmen möchte, weil die Fähigkeit dieser Thiere, sich energisch vertheidigen zu können, den Reiz ihrer Behandlung erhöht und auffordert, sich die nöthige Gewandtheit für Ausführung der Operationen anzueignen, so wenig mag man doch auch mit förmlichen Bestien operiren. Die Zucht der ägyptischen Biene verspricht demnach keine allgemeine bei uns zu werden. Im Interesse der Wissenschaft mag man sie cultiviren; für uns, die wir in erster Linie auf praktischen Nutzen sehen, bleibt sie werthlos. Ihre äußere Gestalt anlangend, so ist sie merklich kleiner als unsere europäischen Bienen; in Folge der kleineren Flügel ist auch der Flugton entsprechend feiner.

Kann man die ägyptische Biene das Zwerggeschlecht unter den bei uns zur Einführung gelangten Bienenarten nennen, so erscheinen die weiter zu erwähnenden trainer Bienen als die Enkelkinder unter denselben. Schon die gewöhnlichen Arbeitsbienen zeichnen sich durch kräftigere Gestalt vor denen der übrigen Racen aus, vor Allem aber ragen die krainischen Königinnen durch Größe und Kraft vor ihren Schwestern aus andern Familien hervor. Besonders große, kräftige Exemplare von Königinnen finden sich auch in anderen Racen, allein es sind dies immer nur Ausnahmen; bei fraglichen Völkern aber bilden sie die Regel. Diese Biene wurde in dem alten österreichischen Kronland Krain und den angrenzenden Districten gefunden und erhielt daher obigen Namen. Ihre verhältnißmäßig rasche Verbreitung, ihre Beliebtheit bei denen, die sie einmal kennen gelernt haben, ist der sprechende Beweis, daß sie schätzenswerthe Eigenschaften besitzen muß. Neuerlich tritt sie

freilich in unscheinbarem Gewande an. Aus zweierlei Tuch ist ihr Rock nicht zusammenge缝t; sie gehört der dunklen europäischen Immenfamilie an und unterscheidet sich von unseren gewöhnlichen deutschen Bienen nur durch eine etwas ins Weisliche schillernde Behaarung der Hinterleibsringe. Was sie auszeichnet, ist das in hohem Grade entwickelte Vermehrungsvermögen und tritt dasselbe heroor in starkem Brutansatz, sowie in erhöhter Schwarmthätigkeit. Völker, die frisch ins Frühjahr getreten sind, oder durch besondere Unfälle einen großen Theil ihrer Arbeiter verloren haben, erholen sich, im Besitz von kräftigen Müttern, rasch. In einem normalen Stode aber erscheint Wabe für Wabe, auch in großem Brutraum mit Brut besetzt, fast während des ganzen Sommers. Man kann solche Völker wiederholt theilen, ohne Gefahr zu laufen, dadurch nur Schwächlinge zu erzielen. Der starke Vermehrungstrieb läßt die entstandenen Lücken rasch und nachhaltig ersetzt werden. Starke Völker vermögen aber etwas zu leisten; es ist ihnen eine Lust zu arbeiten und so sind denn auch die Honigerträge der Krainer verhältnißmäßig bedeutender als die unserer einheimischen deutschen Völker. Fängt man gar noch bei guter Tracht einem solchen Volke die Königin aus, so daß das Brutgeschäft aufhören muß, dann kann der Honigertrag gekürrt werden, wie bei keiner andern Race.

Uns sind diese Thatfachen nicht mehr neu; unser Verein hat früher auf seine Rechnung Haidevölker angesetzt und behandelt; einzelne Mitglieder desselben haben ein Gleiches für sich ausgeführt. In letzterer Zeit ist dies freilich nicht mehr gesehen. Die Haidebiene ist bei Vielen von uns, in Folge ihrer großen Schwarmlust, in Mißcredit gekommen; freilich nicht ganz mit Recht. Die Haideimker stehen sich doch bei ihrer Biene recht gut und denken gar nicht daran, dieselbe durch eine andere Race zu verdrängen. Das sollte uns ein Fingerzeig sein, hier nicht einseitig zu werden. Bienensüchter, welche nur ganz wenige Stöcke zu überwintern pflegen, möchte ich sie allerdings weniger empfehlen. Anders ist es bei denen, welche einen größeren Stand besitzen und dabei mit unbeweglichem Wabenbau in Korbstöcken, nach früherer Weise imkern. Es giebt ja stets eine Anzahl Völker, welche entweder nicht rechtzeitig oder überhaupt gar nicht schwärmen wollen, obgleich alle Bedingungen, welche das Schwärmen bei einem Volke voraussetzt, vorhanden sind, zunächst die erforderliche Volksstärke. Wie angenehm ist es in solchen Fällen kleine Völkchen zu besitzen, die beliebig verstärrt werden können! Wie leicht lassen sich solche kleine Stöckchen außerdem für den Winter als Reservestöckchen benutzen, deren jeder Imker

ja doch bedarf! Gerade in unserem Sommer, wo die Bienen durchschnittlich nur vereinzelt geschwärmt haben, würde ein solcher Haidestock Vielen vom größten Nutzen gewesen sein. Die Imker sollen deshalb nicht geringschäßig auf die Haidebiene hinsehen, sondern sich im Gegentheil freuen, daß wir eine Race mit den genannten Eigenthümlichkeiten besitzen.

Wir haben nun noch eine Biene zu erwähnen, deren Einführung in neuerer Zeit bei uns, wenn auch bis jetzt nur vereinzelt, versucht wird, die cypriſche, nach der Insel Cyprien, ihrem Heimathlande, so genannt. Sie gehört zu den bunten Bienenarten und steht in ihrer Zeichnung der italienischen am nächsten. Die Zeichnung der oberen Hälfte der Hinterleibsringe haben beide Arten gemein, nur daß die cypriſche Arbeitsbiene auf den hinteren Ringen breitere weiße Streifen zeigt, als die italienische. Die untere Hälfte der Hinterleibsringe ist dagegen bei der cypriſchen Race durchgehend gelb, während die italienische hier dunkel gezeichnet ist. Die Farbe des Brustschildchens erscheint brann, die ganze Behaarung gelb, während die Italienerinnen ein dunkles Brustschild und dunklere Behaarung haben. Die Arbeitsbienen sowohl, wie die Königinnen sind schlanker und etwas kleiner, wenn auch nur unmerklich, als die betr. Exemplare der italienischen Race. Die Drohnen der Cyprier sind auf der oberen Seite des Hinterleibs gelb gezeichnet, bald heller, bald dunkler in dieser Farbe und übertreffen in dieser Hinsicht die Drohnen aller übrigen zur Einführung gelangten Racen an Schönheit. Das Hauptverdienst um Verpflanzung dieser Bienen auf den mittelmepäischen Boden hat Graf Kolowrat in Böhmen und bringt der edle Herr zur oollständigen Erreichung dieser Aufgabe bedeutende Opfer. Mit der größten Liberalität pflegt er allen Imkern, welche sich in dieser Angelegenheit an ihn wenden, entgegen zu kommen. Nach Allem, was bis jetzt über diese Biene veröffentlicht worden ist, verspricht ihre Pflege lobnend zu werden. Die cypriſche Race ist, was Volkserzeugung betrifft, fruchtbarer, als eine der bis jetzt näher bekannten Racen; während z. B. die Italiener gegen den Herbst hin im Brutgeschäft allmählich nachlassen, bleiben jene Völker stark bis zum September, freilich fehlt ihnen die rechte Schwarmlust. Starke Völker sind aber auch selbstredend leistungsfähig, bezüglich des Honigertrags. Ihre Behandlungsweise erfordert allerdings ziemliche Voricht, da sie von Natur stielhustig sind. Die sanfte Natur der Italiener geht ihnen ab, allein wer einigermaßen mit Bienenvölkern umzugehen versteht, findet sich, wie die Erfahrung bereits gelehrt hat, doch mit ihnen zurecht. Die in der Bienenzeitung schon

wiederholt hervorgehobene Stechwuth dieser Race ist in Wirklichkeit nicht vorhanden. Wie es bezüglich der Acclimatisation mit dieser Biene steht, konnte ich bis dahin nicht in Erfahrung bringen. Den Versuchen nach zu schließen, welche in Böhmen gemacht werden, scheinen keine beträchtlichen Schwierigkeiten vorzuliegen, wie sie bei der ägyptischen Race hervorgehoben wurden. So wünschen wir denn diesem Kinde des Morgenlandes auf unserm heimischen Boden ein fröhliches Gedeihen für alle Zukunft.

Aus dem Gefagten ist ersichtlich, daß bis jetzt noch keine Race gefunden worden ist, die allen Anforderungen, welche die Apistit stellen muß, Genüge leistete. Durch Schönheit und Eleganz der Bewegungen stehen oben an die italienischen, ägyptischen und cyprischen Bienen; in der Volksvermehrung die krainischen, cyprischen und die Haiddbiene, in der Schwarmlust die krainischen und die Haiddbiene, bezüglich des Sammeltriebs die italienische Race, an der Fähigkeit, die Ungunst der Wintermonate zu überdauern, die krainische und die Haiddbiene. Wären wir nun im Stande die einzelnen Vorzüge dieser verschiedenen Racen herauszuschälen und darnach ein Normalexemplar zu construiren, so hätten wir für immer leichtes Spiel mit der Bienezucht; aber dies geht nicht und wir müssen uns in anderer Weise zu helfen suchen. Dies gelingt jedoch auch vollständig und wer sich hier an die bereits bewährte gefundenen Versuche hält, erreicht die gewünschten Resultate. Man erziehe sich in unserer Gegend italienische und krainische Baskardvölker; die Blutauffrischung kräftigt unsre an sich gute einheimische Race und theilt ihr erfahrungsmäßig die guten Eigenschaften der Fremdlinge in merklichem Grade mit; man versuche dasselbe, wenn noch weitere Erfahrungen vorliegen werden, auch mit der cyprischen Biene. Man versuche sich auf größeren Ständen mit reinen Haiddvölkern, um, wenn die heimischen Bienen mit dem Schwärmen zögern, durch Ableger mit den in Menge vorhandenen Haiddköniginnen nachhelfen zu können. In dieser und ähnlicher Weise wird man durch starke Völker und reiche Sonigerträge in nicht ganz ungünstigen Jahren stets erfreut werden. Eine rationelle Behandlung der einheimischen Völker bewirkt in dieser Beziehung allmählich schon Vieles; leichter und schneller gelangen wir jedoch zum Ziele durch Verschmelzung guter fremden Racen mit unsern einheimischen Völkern.

Die cyprische Biene wird hier in Schleswig-Holstein von Berggärtner Reumann in Al. Hattbeck und Lehrer Münch in Glinde gezüchtet. Beide Herren loben die cyprische Biene sehr; Letzterer schreibt uns darüber, wie folgt:

„Die Cyprierin ist nicht bloß sehr wetterkundig und vorzüglich, außerordentlich rasch und gewandt in ihren Bewegungen und das besonders bei guten Trachtverhältnissen, sondern sie baut im Vergleich zu unserer einheimischen Biene unverhältnißmäßig wenig Drohnenwachs und spart dem Imker also viel Arbeit durch Ausschneiden desselben, während sie auf der andern Seite ihm ein gut Theil Honig läßt, den bei unserer Haiddbiene Drohnen und Brut zum Nachtheil des Imkers nutzlos verzehren. Dadurch, daß sie gutes Wetter bei ihren Ausflügen abwartet, dann aber auch um so fleißiger fliegt, geht sehr wenig Volk verloren, und weil sie weniger Drohnen duldet, ist der Stock an Arbeitsbienen immer stark. Ich halte für unsere Verhältnisse die cyprische Bienenrace für die empfehlenswerthe und bezüglich der ihr nachgesagten Stechwuth kann ich ihr mit gutem Gewissen das Zeugniß ausstellen, daß sie höchstens dasselbe leistet, wie unser einheimischer Viebling; man lasse ihr nur die richtige Behandlung angedeihen, die sich nach ihrem Temperament richten muß. Als Beispiel dürfte ich vielleicht des Umstandes erwähnen, daß ich diesen Sommer bei guter Trachtzeit, während des Fluges des Flugloches des Strohkorbes durch Ausschneiden vergrößerte, ohne einen Stich zu bekommen.“ (Vergl. Nr. 8, Bericht aus Stormarn.)

In Betreff des Gleiches schreibt Herr Münch bei einer anderen Gelegenheit:

„In der ersten Woche des Juli stellte ich einen cyprischen Vorkswarm auf und Tags darauf einen Schwarm unserer Haiddbiene in gleich großen Körben. Während das cyprische Volk jetzt (20. August) vollgebaut hat und ich demselben vor 8 Tagen einen 3 Zoll dicken Ring untersehen mußte, dasselbe auch ein Gewicht von 38 Pfund aufweist, hat die Haiddbiene nur drei Viertel des Korbes ausgebaut und ein Gewicht von 24 Pfund. Beide Schwärme waren von Volk gleich und die Königinnen von gleichem Alter.“

Wer sich des Weiteren über den Werth der cyprischen Biene unterrichten will, den verweise wir auf die kleine Schrift von Dr. Pollmann „Werth der verschiedenen Bienenracen und deren Varietäten“. (siehe Nr. 8 des Vereinsbl. von diesem Jahre Seite 71) Seite 52 bis 69, woselbst wir die Urtheile aller hervorragenden Züchter über diese Race zusammengestellt finden. Vergleiche auch: G. Dathe „Anleitung zur Zucht fremder Bienenracen.“ Bredheim 1877.

Dur Einwinterung.

Wenn überhaupt schon die Einwinterung des Imkers volle Umsicht in Anspruch nimmt, so muß

das dies Jahr doppelt der Fall sein. Mit reichen Vorräthen läßt sich gut einwintern, diesen Sommer aber finden sich auf den Ständen viele Hungerleider, viele Mittelsorte, wenige wirkliche „Durchfläuser.“ Da muß der Züchter richten und sichten, fassiren und füttern, um erst solche Stöcke und nur solche zu haben, auf deren Gedeihen im Frühjahr er rechnen kann.

Die Forderungen für einen durchwinterungsfähigen Stod sind nach Zwilling folgende:

I. Volkreichthum. Ein vollreicher Stod überwintert leichter als ein volkschwacher, weil er bei großer Kälte leichter die erforderliche Wärme unterhält als dieser, und verhältnißmäßig auch weniger Nahrung braucht. Volksschwache Stöcke müssen bei strenger Witterung stark athmen, oder, wie man sagt, stark brausen und deshalb auch stark jehren, was leicht die Ruhr veranlaßt. Für Gegenden, wo die Haupttrachten in das Frühjahr fallen, ist Volkreichthum bei der Einwinterung die Hauptbedingung; denn nur Stöcke, welche vollreich in den Winter gebracht werden, können auch vollreich aus dem Winter gebracht werden, resp. etwas Erhebliches im Frühjahr leisten. Deshalb suche man in diesem Monat alle Schwächlinge durch Einhängen von Brutwaben, die man sehr vollreichen Stöcken entnimmt, zu stärken. Wer dies nicht thun will, der veräume nicht sie mit den Nachbarstöcken zu vereinigen. Trägt man einen Schwächling etwa 50 Schritte vom Stand und setzt ihn dort einfach ab, so fliegen die Bienen von selbst dem Nachbarstock zu. Die Vereinigung kann im Bienenstand selbst geschehen, indem man einem Stod die Königin abfängt, beide Völker mit aromatisirtem Zuderwasser besprüht, und sie dann zusammen in eine Wohnung bringt. Der Wächter leistet hierzu vortreffliche Dienste. Will man zwei nicht neben einander stehende Schwächlinge vereinigen, so stelle man denjenigen mit der besten Königin an den Platz des andern, trage letzteren etwa 50 Schritte vom Stand und setze seine Bienen ab. Diese fliegen an ihre gewohnte Stelle zurück und vereinigen sich mit den andern. Damit aber die Bienen des andern Stodes sich nicht verfliegen, so müssen die zwei vereinigten Völker während vier Wochen auf einen Stand gebracht werden, der wenigstens 3 Kilometer weit entfernt ist.

II. Rüstige Königin. Durch sorgfältige Beobachtung muß in diesem Monat der Bienenzüchter zur Gewißheit kommen, welche Königinnen überwintert werden dürfen. Ist in dieser Jahreszeit in einem Stode noch reichliche Brut vorhanden, steht die Brut recht gedrängt und regelmäßig, so darf man annehmen, daß derselbe eine gesunde und noch rüstige Königin hat. Steht die Brut

lückenhaft, ist dazu noch Trohnenbrut mit Bienenbrut vermischt, so weist dies auf eine fehlerhafte oder zu alte Königin hin, die ohne Bedenken durch eine junge und rüstige zu ersetzen ist. Versäumt man dies zu thun, so hat man im Frühjahr, wenn nicht einen weisellosen, gewiß aber einen verärmerten Stod, der den Krebsgang geht.

III. Völlig ausgebauter Rähmchen. Viele Anfänger wintern Stöcke ein, die acht bis zehn halb ausgebauten Rähmchen haben. Da an und für sich schon dieser junge Bau nicht so warmhaltig ist, wie alter, und dazu unter dem Bau ein großer, leerer Raum zum Aufnehmen der Kälte bleibt, so müssen Stöcke, welche man auf diese Weise einwintert, wenn nicht gerade zu Grunde gehen, doch äußerst Noth leiden. Besser thut man daran, aus zehn halbausgebauten Rähmchen fünf ganze herzustellen, und so daß ganze Winterquartier nur auf den Raum von fünf Tafeln zu beschränken.

IV. Gehörigen und münd gerechten Wintervorrath. Im Frühjahr haben oft manche Züchter schwere Verluste zu beklagen, nicht selten aber sind es selbstverschuldete.

Der Eine hatte versäumt seinen Pflinglingen gleich Ende August oder spätestens Anfangs September das Winterfutter zu geben. Das zu spät gereichte Futter wurde nicht mehr bedeckt, ging allmählich in Säure über und wurde für die Bienen verderblich. Der Andere fütterte den Winter über flüssiges Futter, fütterte zugleich aber den Insassen die Ruhr in den Leib hinein. Ein Dritter versäumte im Herbst die hintern Sonntafeln in die Mitte des Winterquartiers, resp. den Bienen munde recht zu hängen, und somit mußten sie neben dem Vorrath, der ihnen wegen der Kälte nicht zugänglich war, auf leeren Tafeln verhungern. Ein Vierter hatte im Herbst schon zehn bis fünfzehn Hungerstöcke. Anstatt diese zu vereinigen und bis auf die Hälfte zu rebuziren, und sie mit Kandis oder Zudersyrup zu verproviantiren, zog er vor, alle fünfzehn Stöcke ihrem Schicksale zu überlassen. Daher kam es, daß so viele Opfer dem Hungertode anheimfielen. Möge nun bei der bevorstehenden Herbstrevision der Anfänger dafür sorgen, daß jedem Stod, nebst Volkreichthum, rüstiger Königin, gutem Winterquartier, die Hauptbedingung des Lebens rechtzeitig gegeben und gleichsam an den Mund gehängt werde.

Die diätetische Bedeutung des Honigs.

Schon seit uraltester Zeit gilt die Biene ihres bewundernswerthen Fleißes wegen als Symbol der Arbeitsamkeit. Der Honig aber ist gewiß eine der ältesten Delikatessen der Welt. In dem orphischen

Gedichte, demzufolge der Weinbau dem sogenannten goldenen Zeitalter noch unbekannt war, vertritt ein berauscher, aus Honig bereiteter Trank, der Meth, die Stelle des Weines. Zeus erhält von der Nacht den Rath, seinen Vater Kronos zu binden, wenn er honigberauscht unter den Eichen liege. In der Walhalla, dem Himmel der alten Germanen, wird Meth von den Göttern und Helden getrunken. Meth war das erste berausende Getränk der Urdeutschen und ward kredenzl in den Hörnern der gewaltigen Ure. Erst später haben sie von den ackerbauenden keltischen Völkern, mit denen sie in Verührung kamen, die Bereitung des Bieres gelernt. Von den ältesten Dichtern wird der Honig stets mit dem goldenen Zeitalter in Zusammenhang gebracht. Noch viele Stellen der Bibel außer den im Eingange angegebenen sprechen von ihm, und daraus ersieht man, wie hoch ihn die Juden schätzten. Sie kannten auch schon dessen heil und da schädliche Wirkungen; denn es heißt: „Wer zuviel vom Honig ißt, das ist nicht gut.“ (Sprüche 25, 27.) Ferner wird in der Schrift gesagt: „Findest Du Honig, so ist kein genug, jedoch daß Du nicht zu satt werdest und speiest ihn aus.“

Johannes der Täufer lebte in der Wüste von Heuschrecken und wildem Honig, d. h. dem Honig der wilden Biene. Die ältesten Dichter Griechenlands und Roms besungen den Honig. Im Zelte des alten Nestor findet sich unter den ungenöthlichen Genüssen neben Weinmuss und trunkenladenden Zwiebeln auch gelblicher Honig u. Der abderitische Philosoph Demofrit, ein neunzigjähriger Greis, antwortete auf die Frage, wie man so alt werden könnte: „Brauche äußerlich Del (d. i. salbe Deinen Leib) und innerlich Honig!“ Die alten Römer machten aus Honig und Wein ihr Lieblingsgetränk, das sogenannte mulsum. Der hundertjährige Pollio Komulus antwortete auf die Frage des Augustus, wodurch er so lange seine Gesundheit und Kräfte aufrecht erhalten habe: „Durch mulsum und Del“ (äußerlich). Der Honig bildet die Hauptnahrung vieler Völker Italiens.

Man unterscheid im klassischen Alterthum den gemeinen, den sardinischen und den pontischen Honig. Den sardinischen hielt man für bitter, weil ihn die Bienen aus Wermuth zogen; der pontische war durch seine Gefährlichkeit bekannt. Dioskorides berichtet in seiner Arzneimittellehre, daß Menschen, die vom pontischen Honige gegessen, wahnsinnig würden und im Schweiß gleichsam zerfließen. Xenophon, der Philosoph und Feldherr, sagt von den Wirkungen des lykischen Honigs auf die griechischen Soldaten: es seien die, welche etwas mehr gegessen, in Wahnwitz, Raserei und

tödtliche Betäubung verfallen, hätten sich erbrechen und stark lagieren müssen, und es wäre keiner von ihnen im Staube gewesen sich aufrecht zu erhalten; dagegen seien die, welche nur wenig Honig gegessen, den Trunkenen ähnlich gewesen. Auch Plinius meldet in seiner Naturgeschichte von demselben pontischen Honig, daß man ihn wegen der Tollheit und Raserei, die er erzeuge, Raimonon (den Rasenden) nenne.*

Die Giftigkeit dieses Honigs rührte von den Giftpflanzen her, besonders Rhododendronblüthen, welche die Bienen aussogen. Aber auch der Honig von Aconit (Eisen- oder Sturmhut), Daphne (Seidelbast) von den verschiedenen Rhododendren (Ponticum, Azalea pontica) von Ledum palustre (Sumpfsorft), Andromeda mariana, Kalnia latifolia, nimmt die giftige Beschaffenheit dieser Pflanzen an (wie auch schon die Alten wußten) und verursacht, wenn nur einige Eßlöffel davon genommen werden, Erbrechen, Diarrhöen, Schwindel, Doppelsehen, Convulsionen, Krämpfe und Lähmungen.

Strabo berichtet in seiner Geographie: „Die Heptakometen haben drei Cohorten des Pompejus zusammengehoben, die durch das Gebirge zogen, indem sie auf dem Wege Gefäße mit tolmachenden Honig aufstellten, den die Zweigspitzen der Bäume lieferten. Sie griffen nur die durch diesen Trauf von Sinnen gekommenen Soldaten an und überwältigten sie mit Leichtigkeit.“ Auch Dioskorides und Andere erwähnen dieser Thatfache. Der Waldhonig aber, wie er von Strabo geschildert wird, ist kein Honig, der von den Bäumen fällt oder vom Himmel herabträufelt, sondern Folge des Stiches gewisser Insekten in die Blätter gewisser Pflanzen (der Mannasträucher).

Hippokrates macht vom Honig sehr ausgedehnten Gebrauch. Das sogenannte Honigwasser,

*) In dem Vocabulaire des Londoner Handelsamtes, welches eben erschienen ist, befindet sich ein Bericht des Viceconsuls Sicily über den Handel von Trapezunt und der benachbarten Gegenden, worin die Angaben der alten klassischen Schriftsteller Xenophon und Plinius bestätigt werden. Der Viceconsul berichtet, daß, obgleich außerordentlich viele Bienen in dortiger Gegend gehalten würden, doch kein Mensch jemals von dem lydischen Honig esse, den sie eintragen. Wer es aus Unvorsichtigkeit thue, werde sehr bald von Schwindel, Erbrechen und vollständiger Betäubung befallen, und manchmal erfolge sogar der Tod. Die Bienenzucht wird nur des Wachses wegen betrieben. Die Ursache der Schädlichkeit des Honigs liegt darin, daß in den dortigen Thälern eine der tödtlichsten Giftpflanzen, der Schachpel, in großer Menge wächst, aus dessen schönen, honigreichen Blüthen die Bienen den lydischen oder giftigen Honig saugen. Der auf den Höhen, wo die Taurea nicht vorkommt, gewonnene Honig ist genießbar und unschädlich. Uebrigens kommt auch in andern Gegenden, wo viele Giftpflanzen wachsen, giftiger Honig vor. D. Nied.

b. i. Wasser mit Honig vermischt, war nach Plutarch das erste künstliche Getränk der Menschen überhaupt, und Hippokrates wählte dasselbe häufig in Krankheiten an. In großen Gaben (50 bis 100 Gramm) verursacht der beste Honig Koliken, heftige Diarrhöen und wird heute noch als abführendes Mittel zum Morgenscafé mit Butterbrot und Wasser benützt. In kleineren Portionen von 4 bis 10 Gramm dient er als reizmilderndes Mittel in der Arzneikunde.

Der Honig ist heute noch wie ehemals eine Lieblings Speise der Menschen, besonders der Morgenländer (1. Moses 43, 11. 1. Samuel. 14, 27), und bei ihnen war er auch immer eine Hauptnahrung der Kinder. Mäßiger Genuß eines guten Honigs bekommt allen Gesunden sehr wohl. Heute noch vertritt er vielfach noch als ebeneden im Alterthume unbekannten Zucker. Dies ist auch auf dem Lande noch üblich, wenn der Honig selbst „gebaut“ wird, — der Zucker aber erst gekaut werden mußte. Früher benutzte man ihn auch zur Konservierung von Früchten u. dgl. Nahrungsmittel.*) Nach Strabo legten die alten Ägypter sogar Leichen in Honig; ebenso sollen Alexander der Große und Kaiser Justin der Jüngere nach ihrem Tode in Honig aufbewahrt worden sein. Auch zu Opfern ward er vielfach benützt.

Im Mittelalter war der Honig als Würze gleichfalls von sehr hoher Bedeutung. So sagt J. Falke in seiner Geschichte des deutschen Handels: „Der deutsche Honighandel, in früheren Zeiten sehr lebhaft, nahm später durch die Einführung des Zuckers schnell ab und mit ihm seit der Reformation auch der Handel mit Wachs, wie überhaupt die deutsche Bienenzucht, die sich seitdem nur in einzelnen bevorzugten Gegenden heimisch erhielt.“ Erst in neuester Zeit kommt die Kultur der Bienen wieder mehr in Aufschwung.

Die Bestandtheile des Honigs sind Wasser, kristallisirbarer Krümmel, oder Rohrzucker, Traubenzucker, tyropartiger Schleimzucker, Mannit, freie Säuren, ätherisches Del, Gummi, Wachs, Harzstoff, Riechstoff, Salze und eine humusartige Substanz: Mit Rücksicht auf die Pflanzen, aus denen der Honig vorzugsweise gesammelt wurde, kann man auch der Farbe und dem Geschmacke nach verschiedene Honigsorten unterscheiden. So ist der Eparfettehonig röthlich, der Lindeablüthenhonig ist weiß und von lieblichem Geruch und Geschmack. Rübsamenhonig hellgelb, der von Artemisium (Wermuth) und Oleander gewonnene bitter u. f. w.

*) Geschieht auch neuerdings. In Greifswald hatte Pastor Kabbow Früchte ausgefällt, die mit Honig eingemacht waren und ungetheilten Beifall fanden. D. Reb.

Der Honig ist ein sehr beliebtes und altes Volksmittel bei Harnsteinen, Nieren- und Blasenleiden, dann bei Brustkatarrhen und Nisthma, endlich als Zusatz zu Gurgelwasser bei Hals-, Rachen- und Mandelentzündungen etc. Schon in Salomo's Sprüchen (24, 13.) heißt es: „Ich, mein Sohn, Honig, denn es ist gut; Honigseim ist süß in Deinem Halse.“ Honig mit gequetschtem Knoblauch ist ein Wurmmittel. Honigkuchen, d. i. die Zubereitung der Kinder am heiligen Christfest, die sogenannten Lebkuchen, mit Bier genossen, sind ein gutes Eröffnungsmittel. Lebkuchen in Bier zu einem dicken Brei gekocht dienen als Magenumschläge gegen Magenkrämpfe und ähnliche Magenbeschwerden.

Der Sauerhonig (Orinell) ist ein Gemisch von Essig mit Honig. Mit Wasser, Hafer-, Gersten- und anderen Schleimen güt es als kühlendes Getränk und wird wie Limonade gebraucht. Bewirkt er Diarrhöe, so muß er jedoch ausgegüt werden. Sauerhonig und ein Abkud von Gartenfalsbeiblättern war das vorzüglichste Mittel des Professors Dr. Oppolzer in Wien, das als Gurgelwasser bei allen Halsleiden mit besten Erfolgen benützt wurde.**) Hat Jemand gegen Sodbrennen Magnesia so im Uebermaße gebraucht, daß dadurch sogenannte Darmsteine entstanden sind, können dieselben durch Trinken von Sauerhonig wieder erweicht werden.

Kommissbrot oder Pumpernickel, überhaupt schwarzes Roggenbrot, möglichst aus geistrotetem Korn bereitet und mit Honig gut bestrichen, ebenso derlei Honig-Butterbrot sind ein sicheres und besser wirkendes, höchst angenehmes und leichter zu nehmendes Eröffnungsmittel und Reinigungsmittel, als dies die Morgentabalspeise, Tamarinden-Konserven, Kreuzbeersaft, Senfpulver, Rhubarber, Brausepulver, oder Wiener und andere Tränken sind.

(Dr. J. A. Schilling „Die alte und neue Welt.“)

Berichte der Specialvereine.

Kreis Stormarn. Bezüglich unserer diesjährigen Erfahrungen in der edeln Imkereie kann ich kein erfreuliches Resultat mittheilen; besonders was die Honigtöpfe anlangt, auf deren Füllung es ja hauptsächlich mit abgesehen ist. Die ersten 14 Tage der Rapstracht berechtigten zu schönen Hoffnungen in dieser Beziehung; das demnachst aber anhaltende Regenwetter mit starken Stürmen, theilweise mit Hagelschauern verbunden, ließ diese Hoffnungen aussichtslos erscheinen.

Doch haben sich die Bölker trotz alledem stark vermehrt, die mit junger Königin versehen und

*) Gartenfalsbe und Honig wurden in früheren Jahren in Angeln als Heilmittel entzündeter Euter bei Kühen angewandt. D. Reb.

vollreich waren; einzelne schwache Völker von Anfängern in der Bienenzucht sind während der Zeit buchstäblich verhungert. Die Schwarmzeit fiel durchschnittlich in die Mitte des Juni, einige Völker, aber wenige, stießen schon in der ersten Woche dieses Monats Schwärme ab. Das abwechselnde kalte und nasse Wetter nöthigte zu einer gewiß selten dagewesenen Fütterung der Schwärme noch im Monat Juli, um solche vor dem Hungertode zu retten. Trotz alledem ist die Schwarmperiode eine recht zufriedenstellende und hätte sich nur die Witterung günstig gestaltet, so wäre noch Alles gut geworden, denn der Buchweizen, unsere Haupttracht, stand bereits in Blüthe, aber — die Bienen konnten ihn nur spärlich besiegen und als endlich günstigeres Wetter eintrat, befand er sich schon im letzten Stadium der Blüthezeit und wurde doch, von recht starken Völkern, eine sichtliche Zunahme von Vorräthen bemerkt.

Die Linde gab, wo sie vorhanden, eine ziemliche Ausbeute zur Erhaltung.

Im Allgemeinen ist für uns dieses Jahr ein sehr mäßiges und wer in die Haide gewandert ist, hofft sein Heil von dort; Gott gebe, daß sich unsere Zmlercollegen eines größeren Segens dort erfreuen für ihre Honigtonnen.

Bei jetziger günstiger Witterung haben die Bienen täglich 1—2½ H an Gewicht gewonnen; ein Zeichen, daß unsere Lieblinge doch noch so Manches neben der vereinzelt stehenden Haide finden. Bemerken will ich ferner noch, daß ich 4 H Seradella zu verschiedenen Zeiten in meinem Garten ausgesät habe, und 6 H weißen Klee, beide Nährpflanzen wurden und werden sehr stark besogen und brachten in der Zeit ihren Nutzen, als wir unbeständiges Wetter hatten. — Soeben erhalte ich noch eine Zuschrift in dieser Beziehung aus der Altmark (Hannover), wo die Zustände wahrhaft traurige sind. Regen bis vor einigen Tagen. Viele Schwärme sind buchstäblich verhungert und man hofft auch dort noch auf Hilfe aus der Haide. Münch.

Der Nordangler Bienenzuchtverein hielt am 3. August in Mohrfischholz bei Herrn H. Johannsen auf vorhergegangene freundliche Einladung eine Wanderversammlung ab. Nach vorausgegangener gastlicher Bewirthung wurde der Bienenstand in Augenschein genommen, ein Volk, das nicht geschwärmt hatte, abgetronnelt, die Königin ausgesucht, nachher die Bienen dem abgetronnelten Stock wieder gegeben ohne die Königin, weil man befürchtete, es sei für einen Triebling zu spät. Herr Johannsen beabsichtigt, den Stock nach 3 Wochen, wenn alle Brut ausgelaufen ist, eingehen zu lassen. Der Bienenstand

verdient volle Anerkennung. Die Bienen stehen theils südlich, theils nördlich vom Hause, in 2 Ständen, im Ganzen 126 Stöcke, zum größten Theil in Stülpsörben, zum Theil auch in Mobilstöcken aus gepreßtem Stroh. Die Strolchörbe hatten alle ein Spundloch und trugen zum Theil Ansätze von Holz und Nähnägen; solche Ansätze von 10 bis 14 H Innhalt waren schon viele gerutet und durch leere ersetzt. Die vorhergehende Woche war für die Bienen günstig und gab Honig; man hoffte auf eine gute Woche mehr, und der Ertrag könnte noch als eine gute Mittelehrnte betrachtet werden. Die letzte Woche ist aber leider nicht so gut gewesen.

Nachdem wir noch mit Butterbrod und vorjährigen Meth bewirthet worden waren, fuhren wir nach Hause. Das Wetter war allerliebste, hinter uns im Osten ging der Mond auf, im Nordwesten zeigte sich ein prächtiges Wetterleuchten, welches aber um Mitternacht in ein furchtbares Gewitter überging. H. R. Peter sen.

Der Bienenzuchtverein für Neumünster und Umgegend hielt am Sonntag, den 10. August, seine vierte diesjährige Versammlung ab, welche von reichlich 20 Mitgliedern und einigen Hospitanten besucht war. Zunächst wurden Vereinsangelegenheiten erledigt und zwar zum Delegirten für die diesjährige Versammlung des Versicherungsvereins Herr Lehrer Stölling-Appsdorf gewählt und zu dessen Stellvertreter Herr Lehrer Raack-Padenstedt. Im Anschluß hieran wurden die bisher für den Versicherungsverein gestellten Anträge einer eingehenden Besprechung unterzogen und der Delegirte bezüglich derselben instruiert. Die Anfrage des Centralvereins-Vorstandes, betreffend den Kieler Honigmarkt (siehe Vereinsblatt Nr. 8), ward dahin erledigt, daß der hiesige Verein sich mit dem Ausfall des Marktes einverstanden erklärte. — Es wurde sodann von den anwesenden Mitgliedern der Bericht über das diesjährige Schwärmen ihrer Bienen erstattet, welcher nur sehr wenig Erfreuliches bringen konnte. Jedermann zählte das heurige Jahr zu den ungünstigsten, die man je erlebt, und wenn nicht die Tracht aus der Haide noch recht Tüchtiges leistet, so wird sich im hiesigen Vereinsbezirk ein sehr fühlbarer Mangel an guten Durchfliehern einstellen und überhaupt an eine irgend nennenswerthe Honigernte nicht zu denken sein. — Bei Punkt 3 der Tagesordnung, betreffend die Kreiswanderversammlung, nahm der Vorsitzende Veranlassung, den Anwesenden recht eindringlich zu machen, nun angefaßt des in so hohem Maße unglücklichen Jahres mit verdoppelter Anstrengung für eine tüchtige Beschickung der Ausstellung mit lebenden

Bienen, Honig, Wachs u. Sorge tragen zu wollen. Es ward beschlossen, bei den Spartassen in Neumünster, Vönsbüttel und Bordesholm je ein Besuch um Unterstützung der Kreiswanderversammlung durch Geldmittel einzureichen, welches hoffentlich von gutem Erfolge gekrönt sein wird. Ein Antrag auf gemeinschaftlichen Anlauf von Honighäfen ward abgelehnt, jedoch darauf hingewiesen, daß man solche bei dem Herrn Kaufmann Meyer-Neumünster, Brunnstraße, für einen sehr billigen Preis ankaufen könne. — Nachdem sodann den Anwesenden noch die möglichst sorgfältige Ausfüllung der statistischen Tabelle von Herrn Pastor Petersen-Eddelad ans Herz gelegt worden, ward der im Vereinslokal aufgehängte Vereins-Fragekasten geöffnet. Derselbe enthielt 3 Fragen, von welchen jedoch 2 und 3 sich auf einen und denselben Gegenstand bezogen. Frage 1 lautete: „Wodurch werden plötzliche Unregelmäßigkeiten im Bau der Waben an besten vermieden, da selbige in einem Mobilstocke sehr störend sind?“ Die Besprechung ergab folgendes Resultat: Man bringe die Wabenansätze in der Mitte der Rähmchen an; man gebe dem Stöcke einen genau wagerechten Stand; man sehe öfter nach, um Unregelmäßigkeiten gleich im Entstehen ausbessern zu können; man bringe unausgebaute mit Vorbau versehene Rähmchen mitten zwischen den ausgebauten an. Zur sichern Erzielung eines genau regelrechten Baues ward auch die Benennung der Waben-Mittelwände dringend empfohlen. Die 2. und 3. Frage lauteten: „Wodurch ist dem Mangel an guten Durchfliehern abzuhelfen und welches ist das beste Futterfurogat mit Berücksichtigung der Durchwinterung?“ und: „Was hat der Imker zu thun, um in diesem schlechten Honigjahr dennoch seine Biene möglichst gut und sicher einwintern zu können?“ Es ward empfohlen, den Bienen schon jetzt den nöthigen Wintervorrath durch Füttern derselben zu geben, am besten verdeckelten Honig oder doch sonst guten Futterhonig in möglichst großen Gaben, damit die Königin nicht noch zu gesteigertem Eintaufsch gereizt werde. In Ermangelung des Honigs sei Randis d. i. krytallisirter indischer Rohrzucker, das beste Futterfurogat, das man den Bienen mit ein wenig Wasser verdünnt auch in möglichst großen Mengen darreicht. Das Füttern der Bienen während des Winters durchs Spundloch ward als schädlich verworfen.*) Wer nicht aufsfüttern will, muß schon

eine genügende Anzahl Reservestöcke stehen lassen, und seine Bienen so weit nöthig im Februar in diese umquartieren. Et ave.

Von Fehmaru. Die 2. Wanderversammlung unseres Special-Vereins in Landkirchen am 6. Juli war recht gut besucht. Herr Kalm referirte über die Anwendbarkeit des Dammemann'schen Weiselsäfigs, mit dem er bereits Versuche angestellt hatte, deren Ergebnisse nicht in allen Stücken mit den ädereinschimmten, was Herr Gähler in seinem empfehlenden Berichte über den Käfig in Aussicht gestellt hatte. Da Herr Kalm Ihnen seine Erfahrungen mittheilen wird, will ich ihm nicht vorgreifen. Bei der Besichtigung der Bienenstände der Herren Wnhs und Madepang fand man in den Stöcken viele Bienen und Brut, aber leider! wenig Honig, so daß man die Hoffnung auf einen doch mittelmäßigen Ertrag schon damals aufgeben mußte. Im Uebrigen erlaubte die Witterung eine Vornahme von praktischen Demonstrationen fast gar nicht. Es wurden Weiselsäfigen gesucht und ausgeschnitten; eine Königin wurde in einen Weiselsäfig gethan. Es fand dann noch eine Besprechung statt über die Frage: „Wann und wie hat man die Souveräneté aus Körben vorzunehmen?“

Die 3. Wanderversammlung des Vereins in Burg am 27. Juli war schlecht besucht. Auch auf dem Bienenstande des Herrn Kalm sah es recht traurig aus. Obgleich des ungünstigen Wetters wegen sich mit den Stöcken nichts vornehmen ließ, so gewährte doch Herr Kalm in gewohnter Zuvorkommenheit den Mitgliedern einen Einblick in fast sämtliche Beuten, so daß auch diese Versammlung nicht ganz nutzlos gewesen sein dürfte. Es wurde eine Königin lassirt und eine andere eingesperrt, doch war letztere am andern Morgen todt (im Dammemann'schen Weiselsäfig!)*).

Unsere Honigaussbeute pro 1879 muß wohl als gering bezeichnet werden. Bis zum 27. Juli waren die Ansichten auf gute Einwinterung sehr schlecht. Vom 28. Juli bis zum 3. August, also noch eben vor Thorchluss, gab es noch eine gute Tracht, so daß jetzt die Mehrzahl der Stöcke Wintervorrath hat. Wer indeß über 20—25^{1/2} hinaus vermehrt hat, der hat wohl Ursache, im wohlverstandenen eigenen Interesse seinen schwächeren Völkern rechtzeitig und ausreichend Hülfe zu leisten. Jenen guten Tagen im Juli und August danke ich es, daß ich trotz einer Vermehrung meines

*) Das Füttern während des Winters ist überall zu verwerfen, weil es die Bienen zur Unzeit beunruhigt. Füttern muß man vor der Zeit rechtzeitig im Herbst (da mit das Aufgetragene verdeckelt werde) und im Frühjahr die Fütterung durch das Spundloch ist an sich aber keineswegs zu verwerfen, vielmehr unter Umständen der Fütterung von unten entschieden vorzuziehen. D. Red.

*) Ein solcher einzelner Fall sagt wenig, zumal es nicht ausgeschlossen sein dürfte, daß die Königin beim Ausfliegen oder Einfliegen etwa verlegt worden ist. Um zu einem sicheren Urtheile zu gelangen, sind wiederholte sorgfältige Versuche durchaus notwendig. D. Red.

Vienenstandes von 14 auf 22 Völker noch 110 A Honig, darunter 100 A Schleuderhonig gemann. Otto.

Witterungsbeobachtungen und Einfluß der Witterung auf meine Vienen.

Juli 1879.

Im Juli-Monat war der höchste Barometerstand am 17. Abends 8 Uhr 769.1; der niedrigste am 21. Morgens 8 Uhr 746.8; der mittlere 756.6. Der wärmste Tag war am 30. mit + 26.5 Cels.; der kälteste am 11. mit + 14.2; die wärmste Nacht am 31. mit + 17.3; die kälteste am 20. mit + 7.2. Die durchschnittliche Tagestemperatur war + 18.8 Cels. und die der Nacht + 11.9. Die höchste Wärme in der Sonne war am 30. mit 42.5 gegen 26.5 im Schatten. Die höchste Stromwärme (der Elbe) war am 1. mit + 20.5, die durchschnittliche + 14.8. Heller Sonnenaufgang kam am 1. mitter am 9 und nichtstärker am 21 Regenbogen war. Heller Sonnenschein am 3, helle Sonnenblide am 17, matte am 10 und nicht sichtbar Sonnenschein am 1 Tage war. Bewölkte Luft war vorherrschend und zwar am 22 Tagen, bedeckte an 3 und ziemlich heitere am 6 Tagen. An 8 Tagen leichter Nebel, an 1 anhaltender, an 6 starker Thau und an 24 Tagen Regen, davon 8 mit anhaltendem, eine sichtbare Niederschläge waren 5 Tage. Die gesammte Regenhöhe des Monats war 112.5 mm, die höchste war am 20. mit 15.5 (Juli 1878 118.3 mm). Vorüberziehende Gewitter kamen am 18., 20., 27. und 28., leichte am 4. und 23. var. Starke Wetterwechsel war am 19. Schwache und frische SW, WSW und W Winde waren vorherrschend.

Vom 1. bis 10. Juli war die Nachttemperatur zwischen 7.8 und 15.6 Cels., die Tagestemperatur zwischen 14.2 und 21.1. Zu dieser Zeit war nur 1 Tag (der 1.) ohne Regen. Vom 11. bis 20. schwankte die Nachttemperatur zwischen 7.2 und 13.8, sowie die Tagestemp. zwischen 14.2 u. 22.6, nur 2 Tage waren ohne Regen. Vom 21. bis 31. war die Nachttemp. zwischen 10.1 und 17.3, die Tagestemp. zwischen 16.6 und 26.5; 4 Tage waren ohne Regen. Obgleich in diesem Monat 21 Regentage waren, so waren doch fast an jedem dieser Tage Sonnenblide und konnten meine Vienen daher ausfliegen. An 9 Tagen konnten sie des Nebels wegen erst spät ausfliegen. — Die Linde begann stellenweise schon am 8. zu blühen und blühte, da bewölkte Luft vorherrschend war, fast bis zu Ende des Monats. Schneideere, weißer Riee, Klebda und Fuchsen sowie viele andere Gartendürten wurden stark besogen. Teraballa, welche ich in der Nähe meines Vienenstandes ausgesät habe, blüht sehr reichlich. — Am Schluß des vorigen Monats war eine vortreffliche Beute des schlechten Wetters wegen fast verhungert; bei der Bräutigam fanden sich sämtliche Jellen ohne Honig und stark voll Brut; durch schnelle Fütterung wurde derselbe gerettet. Die Vienen in dieser Beute trugen während der Lindenblüte so reichlich ein, daß der junge Bau stellenweise zusammenbrach. Durch Entfernung der schwächsten und Einhängen neuer Waben wurde derselbe abermals erhalten. Am 29., 30. und 31. war die Tracht so bedeutend, daß die Vienen alle Jellen voll Honig getragen hatten. Obgleich ich Drahenbrut und Jellen entfernte, bauten meine Vienen immer von Neuem Drahenzellen.

Einsbüttel.

E. C. H. Müller.

Kreiswanderversammlung am 20. und 21. Septbr. in Neumünster.

1. Am 10. August fand in Anwesenheit derselben eine Delegiertenversammlung der beteiligten Vereine statt

zur Berathung und Beschlußfassung über die Frage, ob auch andere Vereine und Vienenzüchter als die zunächst beteiligten, die Ausstellung besichtigen dürfen. Veranlassung hierzu gaben mehrfache in dieser Beziehung bei dem Centralsekretair Herrn Andree eingegangene Anfragen. Vertreten waren 5 Vereine durch 12 Delegirte, unvertreten 2 Vereine. Es ward einstimmig beschloffen: die Beteiligte an der Kreiswanderversammlung durch Besichtigung der Ausstellung jedem Jmmer in der Provinz Schleswig-Holstein, welcher Mitglied des Centralvereins ist, zu gestatten, natürlich mit der Einschränkung, daß dieselben mit ihren ausgestellten Gegenständen nicht an den zur Bertheilung gelangenden Prämien partizipiren. Die Delegiertenversammlung beschloß ferner, daß die Verkaufs-Kommission dahin zu instruire sei, daß sie bei gleicher Güte und gleichem Preise der anzufahrenden Gegenstände in erster Linie zwar die Aussteller aus den hiesigen zunächst beteiligten Vereinen, dann aber auch die übrigen Aussteller berücksichtige. Der Neumünsterische Verein übernimmt den Transport sämtlicher Ausstellungs-Gegenstände vom Bahnhof zum Ausstellungsort und zurück kostenfrei. Es soll ein Ausstellungs-Katalog gedruckt werden, dessen Verkaufspreis auf 10 Pf. à Exemplar festgesetzt wird. Eintrittskarten bekommen die Mitglieder der beteiligten Vereine und alle Aussteller gratis zugesandt. Im Uebbrigen verweisen wir auf das Programm für die Kreiswanderversammlung, welches dem Vereinsblatt Nr. 8 als Beilage beigegeben worden ist.

2. Auf van und geschickten Antrag gemäß den Altkassen, die Bestallungs- und die Nachbarn-Eisenbahn-Gesellschaften für den Transport der Ausstellungs-Gegenstände auf den ihrer Verwaltung unterliegenden Eisenbahnen Vergünstigungen in der Art, daß für den Hintransport die volle tarifmäßige Fracht berechnet wird, der Rücktransport auf derselben Route an die Aussteller aber kostenfrei erfolgt, wenn durch Vorlage des Original-Frachtbriefes für die Hin- und Rückreise eine Bescheinigung des Vorstandes des Neumünsterischen Vienenzuchtvereins nachgewiesen wird, daß die Gegenstände ausgestellt gewesen und unverändert geblieben sind und wenn der Rücktransport innerhalb 5 Tage nach Schluß der Ausstellung erfolgt.

Tasdorf, den 21. August 1879.

H. Stabe.

Versicherungsverein.

1. Das Programm für die Delegiertenversammlung ist von dem Vorort folgendermaßen festgesetzt: 1. Eröffnung der Versammlung. 2. Namhaftmachung der Delegirten. 3. Geschäftsbericht. 4. Wahl der Revisoren für die Vereinsrechnung. 5. Bestimmung der Vergütung, welche der Kassirer des Vororts erhalten soll. 6. Wahl des Vororts für das künftige Jahr. 7. Anträge.

2. Es sind bisher folgende Anträge gestellt: Vom Haverauer Verein (siehe Vereinsbl. Nr. 8) 1. betreffend Einverleibung des Versicherungsvereins in den Centralverein; 2. betreffend Nummerierung der einzelnen dem Versicherungsverein angehörigen Vereine zum Zweck der Bestimmung, welcher Verein, wenn in einem Verein durch Vienenbüch Schaden entstanden, diesen tragen und die Vergütung feststellen soll. Vom Barigenden des Süderdithmarscher Jnfervereins, Herrn Pastor Petersen-Eddelad, gestellt: 3. die pro 1878 statutenwidrig erhabenen 3 Pfennige nicht zurückzugeben; 4. der Vorort muß jährlich nach einem bestimmten (am besten alphabetisch geordneten) Turnus; 5. der Kassirer des Vororts erhält für seine Verwaltung ein Fium, welches ein für alle

Mal festzusetzen; 6. Einordnung des Versicherungsvereins in den Generalverein bei Auflösung desselben und ist ein Unrecht gegen seine bisherigen Mitglieder. Dem Neumünsterischen Bienenzuchtverein gestellt 7. Ein Wechsel des Vororts ist für den Versicherungsverein nachtheilig, und ist daher die Geschäftsführung des Versicherungsvereins für immer in den Händen des bisherigen Vororts zu belassen.

3. Seit unserer letzten Bekanntmachung sind dem Versicherungsverein ferner beigetreten: aus den direkten Mitgliedern des Centralvereins: Jnter H. Vornhold Währen mit 16 Bötttern, aus dem Harnauer Verein Schlösser R. Koltier-Hanerau mit 1 Ball, aus dem Neumünsterischen Verein Schneider Wendt-Rl. Harrie mit 10 Bötttern, zusammen 3 Mitglieder mit 27 Bötttern, und beträgt der Bestand mithin jetzt: 291 Mitglieder mit 6880 Bötttern. Tassdorf, den 21. August 1879. H. Stave, p. A. Cassirer.

Kleine Mittheilungen.

Kunstwabenangelegenheit. Dem löbt. Präsidium der 24. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenzüchter sind 450 M. deutscher Reichsmünze zu nachfolgendem Zwecke zur Verfügung gestellt: 150 M. erhält derjenige Herr Verleger, welcher Kunsttafeln in gleicher Größe, Gute und Sauberkeit, Jelentlie und Gleichmäßigkeit herstellt wie die Fabrik von Otto Schulz in Budow. 300 M. erhält derjenige Herr, welcher das Product obiger Fabrik überführt. — Bedingungen: 1. die Tafeln müssen aus reinem Wienenwachs ohne Einlage hergestellt sein. 2. Ausgebote Kupfer (welche aber das Fabrikat nach erkennen lassen auf einer Stelle) sind mit auszustellen. 3. Das Urtheil der in Prag erwählten Preisrichter-Kommission ist competent; und wird die Beurtheilung in pleno erbeten.

Bienenholz als Heilmittel. Unter Bienenholz versteht man den Stoff, den die Bienen zur Vertilgung der Ripen und Spalten ihrer Wohnungen aus Pappeln, Eichen, Kastanien etc. einsammeln. Dem „Bienenwax“ wird nun ein vollkommen glaubwürdiger Fall mitgetheilt, in welchem eine zweijährige eiternde Fußwunde nach Auflegung einer Salbe aus dem Holz in verhältnißmäßig kurzer Zeit vollständig geheilt wurde.

Honigbeseiten. Man nehme 3 $\frac{1}{2}$ Pfd. Mehl, 1 $\frac{1}{2}$ Pfd. Honig, $\frac{1}{2}$ Pfd. Zucker, $\frac{1}{2}$ Pfd. Butter, eine halbe gestohene Muskatnuß, 1 Theelöffel Soda, mische den Zucker mit dem Mehl und der gestohlenen Muskatnuß, arbeite das Ganze zu einem leichten Teig mit der abgetriebenen Butter aus, röhre den Honig und die Soda in etwas heißem Wasser auf, rolle den Teig auf $\frac{1}{4}$ Zoll Dicke aus, schneide kleine Kuchen und backe sie ca. 25 Minuten in einem mäßig heißen Ofen.

Anzeigen.

1. Bordesholmer Jnterverein. Versammlung am Sonntag den 14. September, Nachmittags 3 Uhr, im Vereinslokal.

Tagesordnung: Besprechung über die Kreiswanderingerfassung in Neumünster. Rastner.

2. Der Stormarn'sche Bienenzuchtverein wird am 7. Septbr. d. J., Nachmittags 3 Uhr, im Bahnhof zu Alt-Rahstedt seine Versammlung abhalten.

Inhalt: 1. Vereinsangelegenheiten. 2. Ueber Kunstwaben. 3. Die in Deutschland eingeführten fremden Wienenrassen. (Schluß). 4. Zur Einwinterung. 5. Die Diätische Bedeutung des Honigs. 6. Berichte der Specialvereine. 7. Bitterungsbeobachtungen. 8. Kreiswanderingerfassung in Neumünster. 9. Versicherungsverein. 10. Kleine Mittheilungen. 11. Anzeigen.

Tagesordnung: 1. Wahl eines neuen Vorstandsmitgliedes. 2. Ueber die Auswahl der Standhöfe. 3. Wahl eines Abgeordneten nach Neumünster.

3. Kortarier Jnterverein. Versammlung am Sonntag, den 7. September, Nachmittags 2 Uhr, in Tanf's Hotel. Zweck: etwaiger Besichtigung der Kreiswanderingerfassung und Anstehung in Neumünster am 20. und 21. Septbr. Der p. i. Vorstand.

4. Versammlung des Jntervereins an der Trape am Sonntag den 14. September, Nachmittags 4 Uhr, beim Gastwirth Kluge in Odesloe.

Tagesordnung: 1. Keine Erfahrungen über die italienische Biene; von Dr. Sonder. 2. Beschlusfassung über die Sendung eines Delegirten zur Kreiswanderingerfassung in Neumünster. 3. Sonstige Vereinsangelegenheiten. Der Vorstand.

5. Bienenzuchtverein für die Praphei. Versammlung am Sonntag, den 24. Septbr., Nachm. 3 Uhr, beim Gastwirth G. Saltenberg in Schönborg.

Tagesordnung: 1. Vorstandswahl. 2. Mittheilungen über das diesjährige Wienenjahr. 3. Vortrag des Wanderebers über die Wanderversammlung in Prag. Der p. i. Vorstand.

6. Bienenzuchtverein für Bramstedt und Umgegend. Versammlung am Sonntag den 7. Septbr., Nachm. 3 Uhr beim Gastwirth Kuhnahr.

Tagesordnung: 1. Ueber die Kapstracht. 2. Das diesjährige Schwärmen. 3. Herbstfütterung oder Umjagen im Frühjahr. 4. Vereinsangelegenheiten, Ablieferung der Bücher etc. Um zahlreichen Besuch bitten.

Der Vorstand.

7. Versammlung des Bienenzuchtvereins für Ruckst und Umgegend am Sonntag den 28. September, Nachmittags 3 Uhr in Altentempel bei Gastwirth Jäger. Der Vorstand.

8. Der Schönlirchener Bienenzuchtverein wird am Sonntag, den 7. Septbr., Nachm. 3 Uhr, eine Versammlung abhalten.

Tagesordnung: 1. Berathung über Besichtigung der Anstehung in Neumünster etc. 2. Ueber die diesjährige Einwinterung und Herbstfütterung. Der Vorstand.

Einladung.

Auf gegebene Veranlassung erlaubt sich der Unterzeichnete die sämtlichen Mitglieder der Bienenzuchtvereine in Ruckst, Eldenburg, Sülze und Neuentrup, wie auch sonstige Bienenfreunde zum Sonntag, den 14. September, Nachm. 2 Uhr, zu einer gemeinlichlichen Versammlung in Neuentrup freundschaftlich einzuladen, um recht zahlreiche Theilnehmung dringend bittend.

Tagesordnung: 1. Abmachung des Geschäftlichen; 2. Ueber Ein- u. Auswinterung; 3. Bienenkrankheiten, eventuelle Wahl von Delegirten nach Neumünster zur Kreiswanderingerfassung; 4. Bestimmungen über die Ausfüllung der statistischen Tabellen.

Seichendorf, den 26. August 1879. H. Hörner.

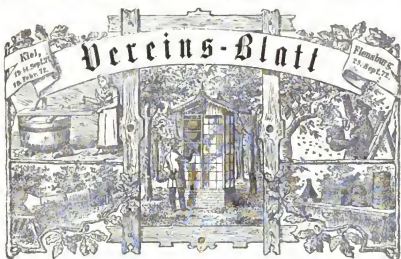
Neuer Honig

in bester Qualität wird zu kaufen gesucht.

Riel.

Cl. Andresen.

Erkheint jeden Monat in 1 Bogen; wird den Vereinen 12. franco zugestellt und nicht denjenigen für Angerigen in Vereins-Angelegen. Grabs, bei anderweitigen Angerigen mit 50 % Aufschlag. Inskriptions-Blatt zur Verfügung.



Stadts-Bereinsmitglieder können das „Vereinsblatt“ durch jede Hofentfaltung für den Schlesische - Kreis von 1 K. incl. Post-entgelt beziehen. Abgaben hier mit werden mit 20 Pf. für die gedruckte Druckart berechnet.

des Schleswig - Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht.

Redigirt unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsekretär Cl. Andresen, Fischerstr. 29.

Die Kreiswanderversammlung zu Neumünster am 20. und 21. Septbr. 1879.

Die Versammlung war vom schönsten Wetter begünstigt und war dieselbe daher nicht allein von den Mitgliedern der beteiligten Vereine, sowie andern Bienenzüchtern und Bienenfreunden der Provinz recht zahlreich besucht, sondern auch die Ausstellung erfreute sich, namentlich am Nachmittage des letzten Tages, eines guten Zuspruchs von Seiten des hiesigen Publikums. Als Gäste waren anwesend während der ganzen Dauer des Festes die Mitglieder des Centralvereins - Vorstandes. Herr Regierungs Rath Petersen, Vertreter der königlichen Regierung, konnte leider nur am Nachmittage des zweiten Tages auf einige Stunden anwesend sein, doch hat derselbe von der Ausstellung, die in Anbetracht des so überaus ungünstigen Bienenjahres als eine recht umfangreiche und reichhaltige bezeichnet werden darf, nach seinem eigenen Aussprache den günstigsten Eindruck empfangen. Dieselbe wies ca. 450 Nummern auf, und betrug die Zahl der Aussteller nicht weniger als 47. Besonders reichhaltig war die Ausstellung in der Abtheilung für lebende Völker, namentlich solcher in Stabil-

stöcken, da innerhalb der beteiligten Vereine die Stabilzucht noch immer die Oberhand behauptet. Weniger reichhaltig war die Ausstellung für Producte und die für Wohnungen und Geräthe, wie das auch nicht anders zu erwarten stand. Der Centralverein beteiligte sich durch eine große Anzahl kleinerer Geräthe und literarischer Werke für die Bienenzucht. Herr Diamanteur Winter-Hamburg und Herr Pastor Petersen-Eddel hatten in freundlicher Weise ihre Beobachtungsstöcke gesandt, das Beste in der ganzen Ausstellung waren aber zwei von Herrn Dr. Raetner-Bordesholm ausgestellte Glasstöcke, deren Inhalt die „Viere vom Ei bis zum Schwarm“ zur Anschauung brachte. Im Ganzen ließ die Ausstellung ein rüstiges Vorwärtsschreiten in allen Zweigen der Bienenzucht deutlich erkennen, und wird dieselbe sicherlich auch auf alle Besucher einen sehr günstigen Eindruck gemacht haben.

Am Sonnabend, den 20., Morgens gegen 10 Uhr, sammelten sich die Festtheilnehmer, gegen 100 an der Zahl, in den Räumen des „Tivoli“, und wurden darauf, nachdem in einer gemeinschaftlichen Sitzung des Localomite's und der zu Preisrichtern vorgeschlagenen Herren die einzelnen Preisrichter-

Commissionen gebildet und die bei der Prämimirung zu befolgenden allgemeinen Grundsätze festgesetzt worden, von dem Festpräsidenten, Herrn Dr. Raefner-Bordesholm gegen 11 Uhr die Verhandlungen durch eine kurze Ansprache eröffnet, in welcher er seiner Freude über die wider Erwarten reiche und gute Besichtigung der Ausstellung Ausdruck verlieh und zugleich seinen wärmsten Dank aussprach an alle diejenigen, welche zu einem guten Gelingen der Ausstellung beigetragen.

Herr Centralsekreter Andreßen berichtete zuerst in sehr interessanter Weise über die 24. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenwirthe von 7. bis 11. September d. J. in Prag. Auf den Inhalt seines Vortrages brauche ich hier nicht weiter einzugehen, weil Herr Andreßen ja einen noch ausführlicheren Bericht über die genannte Versammlung nächstens in diesem Blatte veröffentlichen wird.

Herr Gärtner Abel-Neumünster, welcher seit einigen Jahren seine Ertragsversuche in der Mobilzucht gemacht hat, theilte sodann seine bisher in dieser Zucht gemachten Erfahrungen mit. Er führte aus, daß, nach seinen Erfahrungen, es vortheilhafter sei, die Bienenkasten aus Stroh, nicht aus Holz anzufertigen; daß die Kästen (Stöcke) genau und namentlich von gleicher Größe und Weite zu arbeiten seien, damit die Räumchen stets in die verschiedensten Stöcke genau passen, dadurch erspare man viel Zeit und Verdruß beim Einhängen und Herausnehmen derselben. Welche Stockform man wähle, scheine ihm ziemlich gleichgültig; Hauptsache sei: gutes Material und genaue Arbeit; er ziehe freilich einen Stock vor, welcher durch seine innere Einrichtung es gestatte, jede einzelne Wabe beliebig herauszunehmen, ohne genöthigt zu sein, andere Waben auch nur von ihrer Stelle zu rücken. Er habe gefunden, daß man beim Mobilbau durch die öfters erforderliche Verührung der Stöcke, ja des theilweise Auseinandernehmens des inneren Baues die Bienen zu viel stören müsse, und sei dies als ein mit der Mobilzucht verbundener Nachtheil anzusehen, weil die Bienen nach der Verührung die Arbeit längere Zeit, oft stundenlang einstellen. Im Ertrage habe er die Mobilzucht nicht einträglicher gefunden, als die Stabilzucht, doch sei erstere interessanter.

Die nachfolgende Debatte über diesen Vortrag leitete Herr Dr. Raefner ein. Er müsse zugeben, daß die Verührung störe; die Stöcke seien aber nicht gleich praktisch; bei dem Vogenfüßler z. B. störe man weniger. -- Herr Winter-Hamburg will nicht finden, daß die Bienen bei richtiger Behandlung gestört werden; ihm würde es nicht einfallen, in denjenigen Stunden des Tages, wo die Bienen in bester Thätigkeit sind, an ihnen

herumzuhantieren, dazu seien die frühen Morgenstunden die geeignetsten. Durch richtige Zucht könne man die Biene so zähmen, daß man fast nicht von ihr gestochen werde. -- Herr Dr. Raefner tritt ganz für die Mobilzucht ein und lobt nochmals den Vogenfüßler. Wenn die Mobilzucht nicht besser sei, so würde dieselbe nicht die unstreitig vorhandenen Fortschritte gemacht haben. Zwar erfordere die Mobilzucht viel theuere Einrichtungen, trotzdem aber beharre, wer einmal damit angefangen, dabei. Als Vorzüge seien namentlich zu nennen: die jederzeit mögliche Revision der Stöcke, die Absperrung der Königin, die Conservirung der Waben, reichlicher Ertrag etc. Herr Münch-Glinde nennt noch als einen Vorzug der Mobilzucht, daß man den Bienen den Ueberfluß an Honig zu jeder Zeit nehmen kann. -- Herr Saggan-Gönnebed vertheidigt die Stabilzucht; das Herausnehmen des Honigs zu beliebiger Zeit könne er keinen Vortheil nennen, vielmehr bringe diese Manipulation, unverständlich angewandt, gar oft den größten Schaden; die Natur der Biene sei, daß sie um so fleißiger werde, je größer der Vorrath bereits ist, „immer mehr!“ sei ihre Lösung; auch der Stabilzüchter könne mehr Raum schaffen, er ernte zwar nur einmal, dann aber viel reichlicher. -- Herr Karp-Altenkrempe redet dem Ausschleubern resp. Abtreiben das Wort; ein von ihm mit 2 gleichen Völkern angestellter Versuch habe ihn davon überzeugt, daß in die leeren Stöcke mehr Honig eingetragen wird als in die vollen. Herr Bünning-Kiel führt an, daß man bei der Mobilzucht seine Bienen nicht schwärmen zu lassen braucht und so mitten in der Stadt, wie er, Bienenzucht mit Nutzen betreiben könne. -- Herr Sievers-Hehse sieht in der Mobilzucht ein Hinderniß für die Wanderung und meint, daß, wer die Bienenzucht im Großen betreiben und mit seinen Bienen wandern muß, bei der Stabilzucht bleiben müsse. -- Herr Münch-Glinde tritt diesem entgegen und glaubt auch bei der Mobilzucht ebenso gut mit den Bienen wandern zu können. -- Herr Dr. Raefner redet der Mobilzucht noch einmal das Wort und sagt: „Meine Herren! Wir müssen besser an die Mobilzucht, dadurch kommen wir dahin, daß wir uns ganz unseren Bienen hingeben. Wir werden Bienenzüchter, wie sie es in Süddeutschland sind, wie es unsere Väter gewesen sind.“ -- Damit wurde die äußerst lebhafteste Debatte über diesen Vortrag geschlossen. Das Ergebniß ist, daß auch der schleswig-holsteinische Bienenzüchter mehr und mehr an die Mobilzucht heran muß. Die Mobilzucht ist die Bienenzucht der Zukunft!

Es folgte dann als dritter Gegenstand: „Einleitung einer Discussion über die Wanderung mit den Bienen in Buch-

weisen und Haide.“ Der Referent, Herr Andresen, wünscht gerne Mittheilungen aus der Versammlung zu hören, namentlich über die beiden Fragen: Wann? und wohin soll man wandern? In der Debatte, die übrigens nicht recht in Fluss wollte, theilte sich die Herren Dr. Raesner und Sievers-Jehoe und mehrere andere. Allgemein ward die Wanderung befürwortet, weil sonst die Bienen nur zeitweilig thätig sein können; hauptsächlich zu empfehlen sei sie den Jhmern, deren Bienen nur Raps- und Kleetracht haben. Herr Sievers-Jehoe führt aus, daß man für die Wanderung solche Gegenden wählen müsse, wo sowohl Sand: als auch Moorhaide ansgenutzt werden können, wovon erlere, wie das von verschiedenen Stimmen bestätigt ward, den meisten Ertrag gewähre.

Der Präsident dankte der Versammlung für das bewiesene lebendige Interesse und schloß die Versammlung mit dem Wunsch, das sie anregend und befruchtend gewirkt haben möchte.

Nach Beendigung der Verhandlungen, 2 Uhr Nachmittags, fand im „Hotel zur Börse“ ein Festessen statt, an welchem ca. 40 Personen theilnahmen und das durch manche ernste und launige Toaste trefflich gewürzt wurde. Der übrige Theil des Tages war dann der Besichtigung der Ausstellung und der Beurtheilung der ausgestellten Gegenstände von Seiten der Preisrichter gewidmet.

Am Vormittage des 21. September hielt der „Schleswig-Holsteinische Verein für Versicherung gegen unversicherte Schäden durch Bienenflucht“ seine Delegirtenversammlung, welche von 8 Delegirten und einigen anderen Personen besucht war und über deren Beschlüsse wir in der nächsten Nummer berichten werden. Die Preisrichter setzten ihr Geschäft fort und beendigten dasselbe bis Mittag. Nachmittags 2 Uhr hielt Herr Dr. Raesner-Bordesholm vor einem ansehnlichen, größtentheils aus Laien bestehenden Publikum seinen Vortrag über „das Wesen, die Nützlichkeit und die Naturgeschichte unserer einheimischen Biene“ welcher großen Anklang fand. Am Schluß des Vortrags ergriß Herr Regierungsrath Petersen das Wort, dankte zunächst dem Redner für seinen jeden Zeilen hochinteressanten Vortrag, sprach sodann seine Anerkennung aus über die treffliche, den Verhältnissen nach so reiche Ausstellung und bemerkte schließlich, daß eine Mitternachtsmahlzeit die diesjährige, zwar erhebliche materielle Verluste mit sich führe, andererseits seien derartige Unfälle aber dazu anzusehen, zu weiterem Nachdenken, eifrigem Studium, sorgfältiger Prüfung anzuregen, und so wolle er hoffen, daß die intellectuellen Vortheile die materiellen Nachteile dieses Jahres aufwogen und

unser Centralverein auch aus solchen Unglücksfällen seinen Nutzen ziehe. Um 3 Uhr fand dann die Preisvertheilung statt.

Es haben erhalten: Die silberne Staatsmedaille Herr Dr. Raesner-Bordesholm für seine hervorragenden Gesamtleistungen, ferner eine broncene Medaille Herr Lehrer Westphalen-Broosenlande für einen Stapel von 4 Gabelrähmchenstöcken, wovon zwei bevölkert, endlich eine broncene Medaille Herr Tischler Gnußmann-Bordesholm für einen bevölkerten Stabstock. Die zweite zur Verfügung stehende silberne Staatsmedaille wurde nicht vergeben.

An Geldprämien standen 160 M. zur Verfügung. Dieselben wurden folgendermaßen vertheilt:

1. In der Abtheilung für lebende Völker in Mobilbau: Die erste Prämie von 16 M. an Herrn Pantoffelmacher Kröger in Dätgen, die zweite Prämie von 12 M. an Herrn Husner Trevis in Rißels, die dritte Prämie von 8 M. an Herrn Kaufmann Wahle in Neumünster und die vierte Prämie von 4 M. an Herrn Gärtner Abel in Neumünster; außerdem eine ehrende Anerkennung.

2. In der Abtheilung für lebende Völker im Stabstockbau: Die erste Prämie von 16 M. an Herrn Arbeiter Stühr in Broosenlande, die zweite Prämie von 12 M. an Herrn Bahnmeister Rehme in Broosfeld, die dritte Prämie von 8 M. an Herrn Reutier Greve in Ohrsee und die vierte Prämie von 4 M. an Herrn Lehrer Naas in Padenstedt; außerdem fünf ehrende Anerkennungen.

3. In der Abtheilung für Produkte: Die erste Prämie von 16 M. an Herrn Lehrer Stave in Tasdorf, die zweite Prämie von 12 M. an Herrn Schuhmacher Holst in Neumünster, die dritte Prämie von 8 M. an Herrn Kaufmann Wahle in Neumünster und die vierte Prämie von 4 M. an Herrn Schneider Panter in Großharrie, sämmtlich für Honig; außerdem 11 ehrende Anerkennungen.

4. In der Abtheilung für Wohnungen, Geräte und Lehrmittel: Die zweite Prämie von 12 M. an Herrn Pantoffelmacher Kröger in Dätgen, die dritte Prämie von 8 M. an Herrn Heitmann in Großharrie und die vierte Prämie von 4 M. an Herrn Glaser Wötger in Eiderstedt; außerdem 5 ehrende Anerkennungen. Die erste Prämie von 16 M. wurde in dieser Abtheilung nicht vergeben.

Um 5 Uhr Nachmittags begann die Verlosung. Es waren ca. 2000 Lose verkauft und im Ganzen 226 Gewinngegenstände im Werthe

von ca. 800 *M.* angelauft. Folgende Nummern sind gezogen worden:

3	47	57	72	73	83	87	89
95	96	105	112	117	118	125	136
151	153	154	168	180	191	203	206
211	235	252	256	260	275	286	300
325	326	351	359	370	380	393	427
428	436	440	443	457	473	495	496
502	503	518	523	538	548	620	624
628	652	665	666	680	688	696	705
757	758	771	772	783	795	799	802
814	818	819	841	866	868	869	878
893	899	905	918	921	928	935	942
944	959	965	973	976	981	983	994
1014	1017	1031	1049	1051	1052	1083	1088
1132	1138	1143	1158	1160	1165	1180	1181
1183	1186	1200	1202	1205	1224	1235	1254
1273	1281	1292	1303	1315	1318	1322	1323
1334	1337	1339	1382	1393	1395	1400	1469
1474	1491	1493	1495	1497	1506	1507	1511
1517	1519	1524	1525	1538	1546	1549	1556
1566	1576	1583	1596	1653	1667	1676	1698
1731	1744	1754	1757	1770	1789	1793	1810
1811	1814	1830	1842	1856	1876	1888	1895
1904	1917	1928	1933	1947	1948	1951	1956
1959	1970	1977	1983	1985	2065	2085	2113
2125	2131	2138	2140	2147	2148	2190	2215
2272	2277	2280	2294	2309	2323	2324	2327
2384	2399	2405	2407	2413	2431	2442	2452
2454	2458	2497	2500	2513	2525	2547	2553
2564	2577						

Auswärtige Gewinner haben sich mit ihrem Gewinnanspruch bis spätestens zum 15. October d. J. an Herrn Cäsar Dohm-Neumünster zu wenden. Die Zusendung erfolgt auf Kosten und Risiko des Gewinners. Wer vorher eine Mittheilung über die Art des Gewinnes wünscht, hat seiner Anmeldung eine frankirte Postkarte beizufügen.

Wir schließen unsern Bericht mit einem Dank und Anerkennung an alle Diejenigen welche keine Mühe und Kosten gespart haben, um die Versammlung und Ausstellung Das werden zu lassen, was sie gewesen ist, besonders aber danken wir Namens des hiesigen Localcomité's den Mitgliedern des Centralvereins, welche in überaus freundlicher Weise durch Einsetzung von Ausstellungsgegenständen uns unterstützt haben.

H. Stave,

Schriftführer des Bienenzuchtvereins für Neumünster und Umgegend.

Nachschrift. Es sei uns gestattet, diesem Bericht noch Eins hinzuzufügen, was der Referent, vielleicht aus Bescheidenheit, weggelassen hat. Der Ausstellungsplatz, das Tivoli in Neumünster, eignete

sich für die ganze Ausstellung nicht nur besonders gut, sondern mußte auch auf den Besucher den angenehmsten, freundlichsten Eindruck machen. Es giebt unseres Wissens in Schleswig-Holstein sehr wenige Wirthschaftsgärten, die an geschmackvoller Einrichtung, Sauberkeit und Schönheit in den einzelnen Theilen sich mit dem Tivoli zu Neumünster messen können. Wo dürfte man — um nur Eins zu nennen — so prachtvolle und zahlreiche Ampelschützen finden, wie hier? Es kommt zu dem Allen noch hinzu, daß der Inhaber des Tivoli, Herr Colmorgen, nichts unterlassen hat, um das Gelingen des Festes zu fördern. Wie im Jahre 1877 bei der Central-Vanderversammlung, so hat er auch jetzt ein Entgegenkommen und eine Uneigennützigkeit bewiesen, die es verdient, an dieser Stelle öffentlich gerühmt zu werden. Der Verein Neumünster darf sich freuen, in Herrn Colmorgen ein Vereinsmitglied zu besitzen, das über so ausgiebige Mittel im Interesse des Vereins in so liberaler Weise verfügt.

Die Redaction.

Hannemann's Weiskäfig.

Nachdem ich den Bericht über den Hannemann'schen Weiskäfig von Herrn Gübler gelesen, war mein Erstes, den Käfig sofort anzuschaffen. Ich hatte Herrn Gübler in Greifswald persönlich kennen gelernt und so wandte ich mich denn an ihn mit der Bitte, mir 1 Duzend Weiskäfige zu überlassen, welche ich auch alsbald erhielt. Die Käfige sind aus Weißblech, rund wie eine Schachtel mit festem Deckel, 5 cm im Durchmesser und 2 cm tief, oben ist ein Gitter von stricknadelndickem Draht. Die einzelnen Stäbe sind 4 mm aneinander, an der Seite ist ein rundes Loch von 1 cm Weite zum Einlassen der Königin.¹⁾

Am 20. Juni untersuchte ich 2 starke Völker; dieselben hatten noch keine Weiskzellen angelegt aber Brut bis auf die letzte Wabe. In Beiden sperrte ich nun die Königin in einen Weiskäfig. Am 29. untersuchte ich das eine Volk und fand die Bienen vollkommen zufrieden bei der Königin einzeln ausgehen, doch gab diese sich viele Mühe, durch das Gitter zu kommen, aber ohne Erfolg.

¹⁾ Die Käfige weichen von Hannemann's Originalkäfig wie Karstedt in Seelow und Klörin in Eldenburg ihn abgibt, wesentlich ab. Hannemann's Käfig besteht nicht aus Blech, sondern aus Holz, ist nicht rund, sondern rechteckig und hat an beiden platten Seiten Durchschlaggitter. Wir möchten doch dem Verfasser empfehlen, sich für nächstes Jahr einmal den Originalkäfig kommen zu lassen und dann die Sache nochmals gründlich zu prüfen.

Die Red.

Daß dies Volk besonders an Honig gewonnen hatte, war nicht zu bemerken. ¹⁾)

Am 30. Juni fand ich bei dem 2. Volk 10 - 12 Weiselzellen angelegt, ich schnitt sie aus und gab die Königin frei, dies Volk gab nach 12 Tagen einen Schwarm.

Am 27. Juni sperrte ich einem Schwarm die Königin ein; das Volk verhielt sich zwar ruhig flog ganz gut, doch wollte es mit den Bienen nicht vorwärts gehen, weshalb ich die Königin nach 4 Tagen wieder frei gab.

Das Gitter von einem Käfig benutzte ich als Durchgang zu einer auszubauenden Glasloche, die Bienen gingen gut durch und füllten die Waben auch mit Honig, den sie aber, da die Tracht schlecht wurde, wieder nach unten trugen.

Der Käfig von Weisblech scheint mir zu glatt, da die Königin sich daran nicht halten kann, auch wäre es besser, wenn der Deckel abnehmbar wäre, dann könnte man die Königin besser hinein- und herausbringen.

Ich werde im nächsten Jahre die Durchgänge zum Honigraum mit solchen Gitter versehen, um die Königin von dem Honigraum fern zu halten, denn das Gitter ist von der größten Wichtigkeit, zumal die erhaltene sehr genau gearbeitet sind.

Hoffentlich haben auch andere Imker Versuche gemacht und geben das Resultat bekannt.

Burg a. F. Ed. Kalm.

Einige Winke und Rathschläge zur Ueberwinterung honigarmen Bienen.

Während aus allen Theilen des Landes über hohe Erträge der Felder und Gärten berichtet wird, haben wir Imker eine völlige Misere an Honig und Wachs zu beklagen. Da mag wohl mancher für seine Lieblinge, die Bienen, besorgter Imker seine etwaigen Mißgriffe beklagen, wozu in dem vielversprechenden Vorfrühling seine schwarmthätigen Bienen ihn verleiteten und nun rathlos dastehen mit der bangen Frage, wie er seine hungernden Bienen erhalten soll durch den kommenden Winter. Gern bin ich daher bereit, hier meinen jungen, noch unerfahrenen Imkercollegen einige Winke und Rathschläge an die Hand zu geben aus meiner vieljährigen Praxis.

Dringend läßt dies unglückliche Bienenjahr an den Korbimker die Forderung heraustreten, zur Erhaltung seiner Bienen das Verfahren der Um-

quartierung zu verwerthen, welches ich vor zwei Jahren in der Neumünsterischen Imkerversammlung gezeigt und besprochen habe. Der Imker muß zu diesem Behuf bereits vor drei bis vier Wochen eine entsprechende Anzahl von honigarmen Stöcken entvölkert und an einem trockenen Orte gut aufbewahrt haben für den demnächstigen Gebrauch. Haben die zum Umstoßen (Umquartieren) bestimmten Bienen im Januar oder Februar ihren Vorrath ganz oder doch fast ganz verzehrt, was der Imker um jene Zeit täglich prüfen muß, indem er das Ohr leise an den Stock legt und durch leichtes Klopfen an denselben den Zustand der Bienen aus ihren stärkeren oder schwächeren Antworten erkennt —, so wird das Umstoßen vorgenommen, was, wie ich gezeigt habe, in einigen Minuten leicht und sicher geschehen ist; das Verfahren selbst, welches mit dem unter Umständen wohl angebrachten Abtrommeln, das im Winter aber sehr mühselig und umständlich ist, nicht verwechselt werden darf, läßt sich jedoch besser zeigen als sagen. Sollte bei der oben erwähnten Prüfung der gewiß seltene Fall eintreten, daß ein Stock, der am Tage vorher noch hell antwortete, den folgenden Tag schon die Antwort verliert, so ist sicher der Stock doch noch unverloren, sondern ist sammt den herabgefallenen Bienen bei geringer Fütterung und am warmen Ofen bald zum Umstoßen geeignet.

Jedes umquartierte Volk darf nicht sofort der strengen Kälte ausgesetzt werden. Im warmen Frühling darf ein solcher Stock nicht schon an folgenden Tage neben andern Bienen aufhängen, da derselbe sonst allemal den Raubbienen zur Beute fallen würde; man verwahre ihn vielmehr, wenigstens einen Tag, an einem kühlen finstern Orte. Schwerlich werden in diesem Winter die Bienen in ihren neuen Quartieren durchwintern, der Imker thut daher wohl, die Nothfütterung schon bald nach dem Umstoßen vorzunehmen, bevor der gegebene neue Vorrath ganz verzehrt ist. Am besten und billigsten füttert man nicht, wie man denken sollte, mit Honig, sondern mit Zucker (Randis) oder mit indischem Rohrzucker. Der Zucker wird bis zur Sättigung aufgelöst, d. h. so viel in kochendem Wasser sich auflösen läßt und den Bienen am späten Abend gegeben, anfangs jeden zweiten, später jeden Tag, ca. ein halbes Pfund a Stock in der Woche. Während der kalten Jahreszeit gieße ich den Stöcken die Portionen in die Waben. Jeder Stock wird, nachdem er seine Portion erhalten, sogleich wieder an seinen Ort gestellt, wobei ein Herauströpfeln des Zuckers nicht zu befürchten ist, wenn nur der Stock mit Rücklicht auf die gefüllten Waben in der entsprechenden Richtung umgewendet wird. Bei warmem Wetter kann man auch in Futtertrögen oder in alten

¹⁾ Ein Wägebuch hätte darüber genaue Auskunft gegeben. Um bei solchen Versuchen zu möglichst sicheren Resultaten zu gelangen, empfiehlt sich ein möglichst genaues Verfahren. Wo wir durch Wägen, Messen etc. zu bestimmten Zahlen gelangen können, darf solches nicht verjagt werden. Die Red.

Wabenstücken das Futter unter setzen. Wer nicht unquartieren kann und will, der beeile sich jetzt, seinen Bienen in folgender Weise zu helfen: Der Stock wird leise umgewendet, in einen Rand gestellt und, wenn nöthig, bis an das Lager der Bienen beschnitten. (Bei jungen Stöcken ist das Herausheben von leeren Waben natürlich unnothig). Jetzt werden ein bis zwei Pfd. Kandis in möglichst großen Stücken auf die Waben gelegt und in einiger Entfernung von dem Lager der Bienen gleit man noch vier bis sechs Eßlöffel voll reines Wasser in die Waben, worauf ein vorher zugeschnittenes Stück Packpapier über die ganze innere Stockfläche auf den Zucker gelegt wird. Das nun noch übrige Innere des Stockes wird schließlich mit Heu ausgefüllt, das mit Stäbchen so besetzt wird, daß der Zucker in seiner gegebenen Lage bleibt, wenn der Stock nun umgewandt wird; auch muß selbstverständlich das schließliche Umwenden des Stockes in der entsprechenden Richtung geschehen, damit das hineingegossene Wasser nicht weglieft. Hat ein so behandelter Stock auch nur ca. 3 Pfd. Honig, so erreicht derselbe sicher den Monat März, von wo an, nach Entfernung der Verpackung, die oben beschriebene Fütterung mit flüssigem Zucker eintreten muß bis der Venz unsern Lieblingen neue Nahrungsquellen erschließt.

Wohlgehaben.

Der Wachsbereitung.

Verarbeiten die Bienen fertiges Wachs oder eingebrochene junge Waben? Ueber dieser Frage ist seiner Zeit viel gestritten worden; sie umgiebt den wichtigeren Gegenständen Platz machen, ohne jedoch zum Abbruch gekommen zu sein. Ich bin fest überzeugt, daß die Bienen das Wachs als fertige Masse eintragen und, wenn es ihnen in passender Form gegeben wird, verarbeiten. So kommen die Bienen in das Lokal, wo ich Mittelwände presse, und nagen von den frischen und weichen Wachsblättern; auch im Garten angelegte Mittelwände wurden öfter von den Bienen ganz zernagt, wovon ich und mich besuchende Züchter uns mehrfach überzeugten. Die eingehängten Mittelwände werden weggemagt und von diesen Material Zellen gebaut, wie Jeder, der Mittelwände gebraucht, schon wissen wird. Ich habe sehr dicke Mittelwände gegeben und die ganzen Zellen wurden reingelb, während dünne Wände stets mit neuen weißen Zellen bebaut werden. Aus diesem Grunde dürfte es sich auch empfehlen, die Mittelwände nicht zu dünn zu fertigen. Zwei Stöcke neben einander wurden mit aufgelöstem Kandis gefüttert, einem Volk wurde das Futter

mit Stroh bedeckt, dem anderen mit jungen eingebrochenen Wabenresten vermischt; das letzte Volk baute sofort weiter und verlängerte seinen Bau um Handbreite, während erleries keine Zelle zu baute. Einen Vogenküpper fütterte ich in gleicher Weise und das Volk baute an dem zurückgestellten Scheidebrett 2 ziemlich große Waben und hatte das erhaltene Futter schon verdeckt.

Ed. Kalm.

Berichte der Spezialvereine.

Der Zinkerverein für Neuentzug und Umgegend hielt am 13. Juli seine 3. diesjährige Versammlung ab. Es sprach Herr Lehner Stumme in Marzdorf über das Thema: „Die Arbeitsbienen als Räuber.“ Nach einer schwingendollen Einleitung führte Referent sein Thema aus wie folgt: Den Arbeitsbienen sei der Trieb angeboren, dem Honig allenthalben nachzuspüren, ihn zu nehmen wo sie ihn auch immer finden und im Gesammeln und Eintragen desselben unermüdet zu sein, wie auch eine intensive Geneigtheit, in die Wohnungen Anderer zu dringen und mitzunehmen was ihnen concurre. Letzteres finde namentlich statt an schönen Tagen vor und nach der Tragezeit. Zu diesem Zwecke sollen die dafür interessierten Völker Spione aussenden, Gelegenheiten zu erspähen und, wenn solche gefunden sind, Mittheilung davon zu machen, worauf dann ein ganzes Heer von Diebsgesindel anbricht, angreift, überfällt und so lange raubt als etwas zu rauben ist, schließlich dann mit den Beraubten gemeinschaftliche Sache macht und sie in die eigenen Hütten aufnimmt. Am liebsten sollen die raublustigen Bienen anfallen werjelose, franke, schwache Völker, solche die gefüttert werden, eingegangenen bebaute Stöcke, Bienenwohnungen mit zu großen Eingängen, mit Seiten- und Hinterthüren zc. Es sei den Bienenzählern darum anzurathen, keine weisellosen, oder franken, oder schwachen, oder verarmten Stöcke auf dem Stand stehen zu lassen, die Eingangsthüren der Bienenwohnungen nicht zu weit und zu breit zu bestellen, alle Seiten und Hinterthüren sorgfältig zu vermeiden, beim Füttern die Rationen spät am Abend zu geben und früh am Morgen zu nehmen, die Spuren des dabei verschütteten Futters vorsichtig zu vernichten, den Stöcken an warmen Tagen keinen Honig zu nehmen und überhaupt mit jeder Operation vorsichtig zu sein, damit er dadurch keine Räucher und Räuber anlocke, denn nicht allein weisellose, oder franke, oder schwache, oder verarmte Stöcke werden überfallen und ausgeplündert, sondern auch starke und reiche. Wenn der Bienenpater diesen und andern weisen Rathschlägen nachlebe, sollen seine Bienen-

finder weniger der Gefahr ausgesetzt sein, überfallen und beraubt zu werden. Da sich aber eben so gut hier, wie in allen Schichten der Völker, Räuber finden, denen nicht zu raten ist, die erst die Initiative ergreifen, wenn bereits der Schaden im Eingreifen begriffen ist, hat Referent auch noch solchen Bienenwätern einen Dienst erzeigen wollen, indem er Mittel anführt, die der ausgebrochenen Räuberei Einhalt thun. Nach Tierson soll man das Flugloch des überfallenen Stockes mit scharf riechenden Gegenständen, als Knoblauch, Verminth, Stachelgift der Bienen zc., bestreichen. Ein scharfer, widriger Geruch verschrecke die Räuber und reize die Verbannten zur tapferen Gegenwehr. Nach Kleine soll man Moschus in Papier nehmen und es spät Abends auf den Boden des beraubten Stockes legen und am andern Morgen früh wieder entfernen. Der Moschus gehe den Bienen über Nacht einen intensiven Geruch und können diese sich nun besser vor ihren Feinden unterscheiden und sich gegen sie wehren. Als Palliativmittel wurde die Lehmseife genannt. Sodann wurden noch einige Kennzeichen der Räuberei aufgezählt und Winke ertheilt, wie überhaupt ein weiser Bienenwäter ausgebrochenen Unzuträglichkeiten unter seinen Bienenkindern am besten begegne und Frieden und Eintracht wieder herstelle.

Siblin, 24. September 1879.

H. Präh,
Schriftführer.

Stormarn'scher Imkerverein. Am 7. September wurde unsere Versammlung in Altrahfeldt abgehalten und an Stelle des bisherigen Vorsitzenden der Land- und Bienenwirth J. Bud Stellan mit ziemlicher Einstimmigkeit gewählt. Als Delegirter nach Neumünster geht der Schriftführer, Lehrer Münch-Winde, welcher zugleich eine selbstgefertigte Dreibeute nach eigener Construction mit Bequemlichkeiten zu verschiedenen Zwecken ausstellen wird. Der 3. Punkt, Auswahl der Standhöhe, konnte der vorgerückten Zeit halber nicht zur Verhandlung kommen.

Münch, Schriftführer.

Witterungsbeobachtungen und Einfluß der Witterung auf meine Biene.

August 1879.

Der wärmste Tag war am 21. mit + 27.2 Cel., der kälteste am 11. mit + 14.8, die wärmste Nacht war am 22. mit 18.8 und die kälteste am 20. und 21. jedesmal mit + 6.7. Die durchschnittliche Tagestemperatur war + 20.7 und die der Nacht + 13.1. Die höchste Wärme in der Sonne war am 21. mit 44.7 Cel. gegen 27.2 im Schatten, die höchste Stromwärme (der Erde) war am 4. mit 22.8 und die durchschnittliche 19.7. Bewölkte Luft war auch in diesem Monat vorherrschend und zwar an

21 Tagen. 3 Tage waren heiter und 6 ziemlich heiter. Am 7. Morgen leichter Nebel (Nebennebel), am 2. Morgen starker und anhaltender Nebel, am 10. Morgen starker Tau, am 23. Tagen Regen, davon 5 mit starken Regenschauern und 6 mit anhaltendem Regen. Vorherrschende Gewitter kamen am 25. und 31., leicht am 4., 10., 18. u. 22. vor, am 6. starker Wetterleuchten und am 12. starker Gierschuppenfall. Leichte und schwache S.W. Winde waren vorherrschend. Obgleich in diesem Monat an 23 Tagen Regen fiel, so war die gesammte Regenmenge doch bedeutend geringer als im verfloffenen Monat, (57.7 mm. gegen 112.6 im Juli). An zwei Tagen hatten wir keinen Sonnenschein; die Nächte mit wenigen Ausnahmen waren, weshalb meine Bienen schon früh ausflogen und reichliche Beute heim trugen. — Zur Freude wunderlied mehrere meiner Freunde und ich nicht: trotzdem sind wir mit dem Ertrage zufrieden, unsere Beuten sind fast von Voll und können wir mit Ruhe dem Winter entgegen sehen. — Seraphella ist noch am Schluß dieses Monats mit tausenden von Nisteln bedekt und wird bei hellem Sonnenschein von den Bienen stark besogen.

Einsebhütel.

E. E. H. Wälder.

Kleine Mittheilungen.

Sind die Schwärme Biene Feinde? Man ist geneigt gewesen, diese Frage mit Nein zu beantworten, jedenfalls den Schaden mehr auf eine ungeschickte Spielerei zurückzuführen, die der Rede nicht werth sei. In strengen Jahren duktete ich selbst die Schwärme unter meinem Dach, sie harte sich gleich dem Storch gewissermaßen ein Gestrüch erworben. Eines Tages jedoch als große Junge im Nest hockten und von den Alten mit emsigem Fleiß gefüttert wurden, kam ich, um der Sache einmal auf den Grund zu kommen, auf den Gedanken, ein Junges auf seinen Wageninhalt zu untersuchen, und siehe da! — nichts als Biene enthielt derselbe. Daß ich von jetzt ab die Freundschaft mit meinen Hausgenossen aufkündigte und dieselben leise an die Luft setzte, wird man mir, dem passionirten Imker, nicht übelnehmen. Eine Bienenjagd aber, wie ihn die Schwärme diesen Sommer vor meinem Stande aufgeführt haben, ist mir bisher noch nicht vorgekommen. Bei dem trüben kalten Wetter, das vielfach herrschte, war die Luft infestiert und wenn nun die Bienen beim Herannahen eines Schauers scharenweise auf den Stand flüchten, stellen sich die Schwärme zu Duzenden ein und setzen in wahrhaft verheerender Weise über die Biene her. Ich habe unter die Räuber geschossen, geworfen, aber ohne Erfolg. Kam dann aber plötzlich ein Sonnenlicht zum Vorschein, so wurde der Spieß umgekehrt; die Bienen erkannten ihre Feinde und man sah oft eine Schwalbe von 6 bis 10 und noch mehr Bienen verfolgt, schreiend davon fliegen, ja von den Bienen am Kopfe gekostet, sogar Borzeldämme schreien und zur Erde fallen. Meiner Erfahrung nach zählen also die Schwärme zeitweilig zu den größten Bienenfeinden und ich werde es leinest Imker, wenn er den kleinen Gästen die Herberge verlegt.

E.

S.

Die Veltlichkeit im Flechte der Bienenzucht. In der „D. L. W.“ berichtet D. Freiweith über seine Veruche, einen frisch angekommenen Bienenstock mit Anwendung der elektrischen Kraft dem menschlichen Willen dienstbar zu machen und unheimlichen Widerstandigkeiten der kleinen geselligen Honigerzeuger zu begegnen. Jedermann weiß, mit welchen Gefahren zu setzen das Einfliegen eines Schwarmes verbunden ist. Daß sich an einem drückend heißen Zustande ein solcher hoch oben in den Aesten eines unbefestigten Baumes, während ein zweiter an einem so unzugänglichen Orte Biene macht, sich auf

die Wanderschaft zu begeben. **Wert** der Bienenzüchter sich ihnen, so genügen oft alle Erfahrung und alle Geschicklichkeit nicht, sich vor sehr empfindlichen Stöchwunden zu schützen. Herr Freiwirth laßt nun auf den Gedankenden, die elektrische Kraft zu benutzen, um die Bienen zu betäuben. Einzelne Versuche an größeren und kleineren Bienenständen, selbst an einzelnen Bienen fielen glücklich aus; die von den Leitungsdrahten berührten Bienen wurden betäubt, fielen regungslos zu Boden, wurden dann genau etikettirt, je nachdem der elektrische Strom stärker oder schwächer in Anwendung gebracht war und in einem besonderen Behälter untergebracht. Je nach der Stärke des angewandten Stromes erhalten sie sich in einer Zeitdauer, die zwischen zehn Minuten und acht Stunden wechselte, verliessen aber das Vazareth nach dieser Zeit vollständig frisch und gesund, so daß Herr Freiwirth daraus die Ueberzeugung schöpfte, nimmere in größerem Maßstabe das neue Verfahren anwenden zu können und sowohl Völker in den Stöcken als auch freihängende Schwärme mittelst der Elektricität zu betäuben. Freiwirth führte zu dem Zwecke die Enden zweier Leitungsdrahte in eine vollbesetzte Wabenkassette und ließ den Strom einen Augenblick lang wirken; die betäubten Bienen lagen sehr bald am Boden und brauchten eine halbe Stunde bis zur vollständigen Erholung. Freiwirth konstruirte hierauf einen Apparat in einem Kasten von 15 cm Höhe, Tiefe und Breite, welches gleich einer Patronentasche mittelst eines Nierens um den Leib geschnallt wird. Die von dem Apparat ausgehenden zwei Drähte werden an Stöcken, die je nach Bedarf länger oder kürzer sind, befestigt, doch so, daß die Enden etwas über die Spitzen der Stöcke hinausragen. Diese Enden werden dem Bienenwärmer genähert; damit der Strom jedoch nicht unnöthig vor der Zeit wirkt, befindet sich am Apparat ein Drücker, ähnlich wie beim Zimmertelegraph. Es ist freilich nicht Jedermanns Sache, sich solchen Apparat selbst zu konstruiren, obwohl es Niemanden verwehrt ist, dem der Erfinder hat weder seinen Apparat noch sein Verfahren sich patentiren lassen. Sider laßt es der Mühe, wenn auch andere Karaphphen der Bienenzucht weitere Versuche mit der Anwendung der elektrischen Kraft in dieser Richtung anstellen wollten.

Künstlicher Honig. In der Schweiz wird sehr viel Honig auskultirt; die natürliche Falge davon ist die Schaffung eines angenehm schmeckenden, billigen Surrogats, welches abendrein nicht schädlich ist. Dieses Surrogat, welches man oft in den ersten Häteln der Schweiz erhält und welches die Touristen als „Alpen-“ und „Waldhonig“ verzeihen, ist nichts anderes als Prima-Erdäpfelzucker (alias Erdäpfelzucker; derselbe, welcher grün gefärbt oder in grünen Mäulen als echter feinerer Kandirol verkauft wird) mit Zusätzen von Spuren von Hopfenextrakt, Kumm, Rosensöl, Weizen- und Lavendelzucker u. dgl.

Ueber Californiens Honigrichtthum schreibt die San Francisco „Abendpost“: „Kein Staat der Welt produciert jährlich so große Quantitäten Honig, wie Californien, hauptsächlich die südlichen Counties San Diego, Los Angeles, Ventura, Santa Barbara und San Bernardino. Im letzten Jahre zählte San Diego County 24,000 Bienenstöcke, die über eine Million Pfund Honig lieferten, und der starke Regenfall dieser Saison stellt noch größere Erträge in Aussicht. Dabei aber schlagen die Bienenzüchter die Hände zusammen und fragen sich ängstlich: „Wah-

mit dem Honigreichthum?“ Die Exportkosten vertheuern den Honig so sehr, daß Scheidenhonig nur mehr nach im Staate selbst einen Markt finden kann. Im letzten Jahre haben übrigens einige Bienenzüchter Versuche mit dem Exporte von ausgelassenem Honig in großen Fässern angestellt, die befriedigende Resultate lieferten.“

Anzeigen.

1. Versammlung des Bienenzuchtvereins für Neumünster und Umgegend am Sonntag, den 12. October, Nachmittags 1 Uhr, im Tivoli zu Neumünster.

Tagesordnung: 1. Vereinsangelegenheiten. 2. Bericht über die Wanderung in die Halde, Einwinterung. 3. Verkauf event. Veräußerung mehrerer dem Verein zugefallener Gewinne aus der Kreiswandlerversammlung. 4. Erledigung des Fragekastens.

Um zahlreichen Besuch bittet Der Vorstand.

2. Generalversammlung des süderdithmarscher Jägervereins, Dienstag, den 24. October, von 2 Uhr an, bei Wänter in Brunsbüttel.

Tagesordnung: 1. Geschäftliches und Wahlen. 2. Bericht über die Wanderung in die Lüneburger Heide von Heder und Vassel. 3. Hannemann's Weiselaßig. 4. Rathfütterung und Einwinterung. 5. Versicherungsnotizen. 6. Anträge. 7. Beschluß über Verwendung des Kassenbestandes.

Gäste sind herzlich willkommen und fährt der Omnibus von und zum Bahnhof in Eddelad. Der Vorstand.

3. Versammlung des Stormarnschen Jägervereins am Sonntag, 19. Oct., 2½ Uhr, in Billingsbushen bei Herru Soltan.

Tagesordnung: 1. Bericht des Schriftführers Münch über die Wandererfassung in Neumünster. 2. Einwinterung der Jagdstöcke. 3. Ausarbeitung der statistischen Nachrichten. — Die Vögel sind mitzubringen.

Zum Verkaufe.

Wegen Auswanderung nach Amerika sind beim Unterzeichneten zu kaufen:

- 8 Zweideuten mit Bienen.
- 2 Kennzeichen ohne Bienen.
- 2 Achterbeuten ohne Bienen.
- 4 Dath'sche Lagerstöcke mit Bienen.
- 22 Stablißstöcke, ebenfalls alle bevölkert.

Sämmtliche Völker sind mit dem nöthigen Winterwarz versehen. Jede Beute kostet mit Volk 18 M., ohne Volk 6 M. Der eigentliche Werth der leeren Rablißstöcke beträgt 14 M.

Ferner beabsichtige ich zu verkaufen:

- 1 eiserne Schraube, 2½ Zoll dick und 3 Fuß lang, mit Wellmutter, passend zu einer Wachspreße;

ferner:

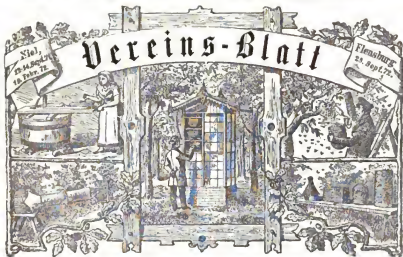
- 1 Maschine zur Aufertigung des Prinzstokes und Aufstapfen von Stroh.
- Bustorf pr. Schleswig, Ende September.

H. Momm.

Inhalt: 1. Die Kreiswandlerversammlung zu Neumünster. — 2. Hannemann's Weiselaßig. — 3. Einige Winke und Rathschläge zur Ueberwinterung hausgeräthlicher Bienen. — 4. Zur Wachsbereitung. — 5. Berichte der Specialvereine. — 6. Witterungsbeobachtungen. — 7. Kleine Mittheilungen. — 8. Anzeigen.

Druck von Schmidt & Knaunnig in Kiel. — Verlag des Centralvereins. — Expedirt am 4. October.

Erscheint jeden Monat in 1 Bogen; wird den Vereinen ac. franco zugestellt und steht denselben für Anzeigen in Vereins-
Angeleg. gratis, bei anderweitigen Anzeigen mit 50 %
Zulage. Rabatt zur Verfügung.



Nicht-Vereinsmitglieder können das „Vereinsblatt“ durch jede
Buchhandlung für den Subskriptions-Preis von 1 Mk. incl. Post-
aufschlag beziehen. Einzelne Hefen werden mit 20 Pf.
für die gewöhnliche Druckzeit berechnet.

des Schleswig-Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht.

Redigirt unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsekretär H. Andresen, Fischerstr. 29.

Der Hannemann'sche Weiskäfig und mein Absperrgitter.

Es ist eine bekannte Thatsache, daß seit der
Einführung der Mobilzucht das unablässige Ver-
suchen der Mobilzüchter darauf gerichtet gewesen
ist, um reinen Magazinhonig zu gewinnen, die
Königin vom Honigraum fernzuhalten; ebenso be-
kannt ist es aber auch, daß bisher alle Versuche
und Vorschläge nicht vollständig ihren Zweck er-
reicht haben. Weder der Vogel'sche Kanal, noch
der Dedebau, wie der Flachwandkanal und das
Stiftblech haben die Absperrung sicher verhindern
können. — Durch das Bekanntwerden des Hanne-
mann'schen Weiskäfigs ist das Problem gelöst.
Nach diesem System habe ich mir Gitter aus
verzinstem Eisendraht von dem minutös genauesten
Maß des Käfigs (4 mm) anfertigen lassen. Sie
haben die Länge der Querdrehtreppen, also die
Lichtenweite des Stodes, sind 10 bis 11 cm breit
und an den Enden ist der Draht in gebärtelten
Blechstreifen (C) festgelötet. Soll nun der
Honigraum geöffnet werden, so entferne ich die
nötigen Drehtreppen, lege das Gitter an deren
Stelle und schiebe die liegen gebliebenen Drehtreppen

fest an das Gitter. Letzteres bleibt bis zur
Schließung des Honigraums (bei uns im August)
liegen und ich bin sicher, daß die Königin nicht
durchschlüpft. Zur genauen Herstellung der Gitter
und der Käfige habe ich Schablonen aus Eisen
anfertigen lassen, so daß der Handwerker im
Stande ist, stets genau, rasch und daher billig
zu arbeiten. — Ich lege ein Gitter für das
Centralvereins-Magazin an. —

Der Artikel des Herrn Ed. Ralm in Nr. 10
unseres Vereinsbl. v. d. J. veranlaßt mich, noch
einige Mittheilungen über die Erfahrungen mit
dem Hannemann'schen Weiskäfig zu machen.

Während der Naps- und Obstblüthe, die
wegen des schlechten Wetters allerdings sehr wenig
ausgenutzt werden konnte, sperrte ich die König-
innen der 6 stärksten Völker 14 Tage ein; diese
Völker lieferten mir einen Ertrag von 120 Pfd.
Honig. Die Stöcke der nicht eingesperrten König-
innen waren freilich volkshärter geworden, als
die mit den eingesperrten Königinnen, hatten aber
nicht den geringsten Vorrath. — Im Anfange
des Juni sperrte ich die 2 Königinnen zweier
großer Völker (je 48 Waben bedeckend) und
4 Königinnen mittlerer Völker im letzten Drittel

des Juni ein; erstere haben wir zusammen 42 bedeckte Honigtafeln für die Einwinterung geliefert, letztere dagegen nicht mehr, als die Stöcke nicht eingesperrter Königinnen. Grund: weil nichts zu holen war. Das wird auch die Ursache bei Herrn Kalm gewesen sein, der einen Mehrgewinn nicht konstatiren kann. Wo nichts ist, kommt nichts. — Bei sämmtlichen eingesperrten 12 Königinnen habe ich kein Aufheben von Weiselzellen wahrgenommen, trotzdem dieselben ohne Ausnahme 14 Tage gefangen gehalten sind. Bei dem Einsperren kommt hauptsächlich die Stelle, wo der Käfig mit der Königin placirt wird, in Betracht, damit sie dem Volke nicht zum Theil fremd wird und diese Stelle ist die Mitte des Brutlagers, beim dreitägigen Ständer die 8. oder 9. Wabe der 2. Etage, wo ich den Käfig in eine Wabe am unteren Theil des Rähmchens einfügte. — Wenn Herr Kalm die Ursache des langsamen Vorwärtsschreitens im Bauen bei einem Schwarm, welchem er am 27. Juni die Königin einsperrte, in dem Einsperren der Königin zu suchen scheint, so wird dies wohl auf Täuschung beruhen, denn Ende Juni und Anfang Juli wird bei uns und auch wohl auf Fehmarn das Bauen nur noch sehr lau betrieben und besonders war im abgelauenen Sommer der Bautrieb in der Zeit vom 21. Juni ab am aller schwächsten. Woher sollten die Bienen auch das Material nehmen? Ja könnte man mit Wabenresten füttern oder ihnen Wachsbrei vorsetzen!

Der Hannemann'sche Weiselkäfig ist das Kolumbus-Ei und wird für den Ertrag in der Bienenzucht geradezu epodemachend sein! Nützen wir ihn daher aus, lernen aber erst ihn recht zu gebrauchen und werden wir deshalb nicht müde in Versuchen. Ks.

B e l e u c h t u n g .

Wegen geschäftlicher Verhinderung und aus anderen Gründen habe ich auf den Besuch der diesjährigen Kreiswunderverammlung in Neumünster verzichten müssen. Auf der veröffentlichten Tagesordnung interessirte mich hauptsächlich Punkt C.: „Mittheilungen von Erfahrungen in der Mobilzucht“, Referent Herr Gärtner Abel. Ich gestehe, daß ich auf die Mittheilung der Verhandlungen recht gespannt war, die uns denn auch in No. 10 des Probl. zugänglich gemacht worden ist. Gestatten Sie, Herr Redacteur, daß ich die verschiedenen ausgesprochenen Ansichten auch einmal die Neue passieren lasse, um auch ein Scherflein zur Klärung der Frage: Mobil oder Stabil? beizutragen.

Herr Abel behauptet in seinem Vortrage, der mir nur leider im Auszuge des Probl. vorliegt:

„Welche Stockform man wähle, scheine ihm ziemlich gleichgültig; Hauptsache sei: gutes Material und genaue Arbeit; er ziehe freilich einen Stock vor, welcher durch seine innere Einrichtung es gestatte, jede einzelne Wabe beliebig herauszunehmen, ohne genöthigt zu sein, andere Waben auch nur von ihrer Stelle zu rücken.“

Das war genau mein Gedankengang vor 22 Jahren, der mir aber durch vieles Lehrgeld theurer genug geworden ist. Zuerst hatte ich den einfachen Tzierzonkasten mit einer Rähmchen-Etage, dann den von oben zu behandelnden □ Stock (Christ'schen Magazinstock), darauf den hinten und vorn zugänglichen einetägigen und den oben zugänglichen zweietägigen Holzstock, endlich Stroh, dann wieder Holz und Stroh, und darauf nach der Methode Günter den dreietägigen Ständerstock von Holz in Gebrauch. Letzterer vielfach umgestaltet, wird von mir nun schon eine lange Reihe von Jahren benutzt und ich besinde mich so wohl dabei, daß ich zu einer andern Form mich nicht mehr bequeme, denn dieser Ständer mit abschließbarem Honigraum und von hinten zu behandelnde Stock mit Halbrähmchen ist der einfachste und zweckentsprechendste und wird sich überall, wo Mobilzucht mit Nutzen betrieben werden soll, Bahn brechen, denn er allein ermöglicht eine genaue Arbeit. Daß der Holzstock schlecht überwintern soll, ist einfach ein Vorurtheil, dem ich aus Erfahrung widersprechen muß. Wird einmal darin schlecht überwintert, so liegt das lediglich am Zmker, nicht am Stock, ob aus Holz oder Stroh.

Herr A. aber will dem Stroh den Vorzug einräumen als „gutes Material“, leider paßt das nicht zu seiner Forderung „genaue Arbeit“, denn diese läßt sich selbst mit der genauesten Stroharbeit nicht erreichen. Auch der Neustädter Verein huldigt der Ansicht des Herrn A.

Spätere Mehrererfahrungen werden einer andern Ansicht Platz machen müssen, wie auch bei mir. Herr A. will ferner eine Einrichtung, bei welcher er jede einzelne Wabe, ohne die andern zu rühren, beliebig herausnehmen kann. Woblan, lehre er zum Christ'schen □ Stock zurück, oder versichte er auf den Honigraum und mache den Deckel beweglich, oder besetze Bogenstülper und verdichte Schiebbretter, quetsche Bienen z., um möglichst bald, wie ich, seine Rumpellammer zu füllen. — Hatte man doch den Grundsatz auch in der Mobilzucht fest, daß das Einfachste das Naturgemäteste ist, ob ein paar Waben mehr gerührt werden müssen oder nicht, kommt nicht in Betracht und beeinträchtigt keineswegs den Ertrag. Wenn die Mobilzucht keinen Ertrag abwirft, der hat die Ursache anderswo zu suchen und ich pflichte Herrn Winter bei, wenn er sagt, er scheue sich, in den Tracht-

stunden bei den Stöcken herum zu hantiren; die Operationen haben nur in den Früh- und Späthunden zu geschehen, dringende Fälle ausgenommen.

Herr Dr. Kästner redet dem Vogenschlüpfer das Wort, „weil man die Vienen bei Operationen im Stod weniger störe.“ Sollte das Herumnehmen des Stodes und das Herausnehmen eines Vogenschlüpfers weniger stören, wenn zwei, drei und mehre Male eine verkehrte Wabe (z. B. beim Suchen der Königin) getroffen wird, wenn die Vienen herausquellen, wenn die Rähmchen eingesetzt und die Vienen beim Einstellen gequetscht werden? vom Beschädigen des jungen Baues und noch nicht ausgebauter Rähmchen, sowie vom Irrfliegen der Vienen während der Herumnahme zu geschweigen. Herr Dr. K. wird mir vielleicht erwidern, daß er beim Zurückschießen ja Klöße unterlegen könne, um seine Vienen zu quetschen; ganz schön, aber wie steht es denn mit den Rähmchen und Räubern? Was beim Operiren im Vogenschlüpfer erreicht wird, sind mehr Stiche, mehr Baubeschädigung, als wenn ich Wabe um Wabe aus meinem Ständer nehme, bis ich die richtige getroffen habe. Die Behauptung, daß die Mobilzucht viele theure Einrichtungen erheische, muß ich bestreiten, wenn ich das, was Liebhaberei ist, abziehe. Außer meinen einfachen und daher billigen Kästen bedarf ich einer Zange, eines Wabenmessers, eines Wabenbodens, einer Schlenkernaschine und wenn ich rationell verfahren will, einiger Weisellkäfige und Durchgangsgitter, weiter nichts, und diese schaffe ich mir nach und nach an aus dem Mehrertrage meiner Zucht.

Wenn Herr Saggau-Gönnebeck, entschiedener Stabilzüchter ist, die Manipulation des Entnehmens von Honig zu jeder beliebigen Zeit als ein Unglück beklagt, weil sie, unverständlich angewandt, oft den größten Schaden bringe, so hat er allerdings insofern Recht, als jeder Unverstand den Schaden im Gesolge hat; wenn er aber behauptet, daß die Vienen um so fleißiger werden, je mehr der Vorrath wächst, indem ihre Loofung „immer mehr!“ sei, so ist das ein Irrthum, denn die Biene wird eben durch „verständige“ Entnahme stets mehr angeregt, neue Vorräthe zu schaffen; ihre Loofung ist „nicht genug.“ — Die Behauptung, daß der Stabilzüchter reichlicher ernte, als der Mobilzüchter, ist ohne Beweis geblieben. Warum hat der Stabilzüchter denn in diesem schlechten Sommer weniger Honig als der Mobilzüchter? Warum sind denn schon jetzt so viele Völker in Strohförben Hungers gestorben?

Die Behauptung des Herrn Sievers-Iphoe, daß die Mobilzucht ein Hinderniß für die Wanderung sei, hat Herrn Köhler-Preß veranlaßt, eine große Jubel-Conferenz in die Welt zu setzen,

worin er Herrn Sievers als den Sieger von Neu-Insulaner preist und womit er Jedermann durch Zufindung zu beglücken bestrebt ist. Nachdenken und längere Erfahrung in der Mobilzucht wird die unbewiesene Behauptung zu Fall bringen müssen; denn aus dem Transport verderben keine Kasten, wie viel Körbe aber? — Nun, daß werden die wandernden Herrn Stabilzüchter wohl besser wissen, als ich. (vide Brühl. No. 10 d. J. S. 81.)

Der Kampf und das Stranden gegen die Mobilzucht beruht nur auf Vorurtheil, wie jedes Neue damit zu kämpfen hat. — Daß Herr Dr. Kästner so warm für die bewegliche Methode eingetreten ist, danke ich ihm herzlich, denn es ist zu aller wahren Imker Heil und daß er meines Motto's aus dem Jahrgang des Brühl. 1875 Seite 70: „Obwohl die Korbzucht ihre Berechtigung hat, so ist doch die Mobilzucht allein die Imkerei der Zukunft“ — gedacht hat, bürgt dafür, daß er in seiner Stellung als Präsident des Centralvereins die Loofung Saggau's, „immer mehr!“, auf die Mobilzucht im weitesten Sinne anwenden werde. Ks.

Berichte der Specialvereine.

Der Bienenzuchtverein a. d. Stör hielt am 14. September eine Versammlung ab, die von den Mitgliedern und einigen Hospitanten reichlich besucht war. Zuerst wurden Vereinsangelegenheiten erledigt und sodann von den anwesenden Mitgliedern der Bericht über die diesjährigen Erträge erstattet, der Bericht brachte sehr wenig Erfreuliches. Jeder zählt das heurige Jahr zu den ungünstigsten, die man je erlebt. Auch die Haidekraut, des Imker letzte Hoffnung, hat nichts eingebracht. So wird sich in diesem Bezirk ein fühlbarer Mangel an guten Durchsehern einstellen und das Füttern der Vienen muß rechtzeitig begonnen werden. Es wurde in Ermangelung des Honigs, Randisguder als das beste Futter, das man den Vienen mit ein wenig Wasser verdünnt, auch in möglichst großen Mengen geben kann, empfohlen. Die nächste Versammlung wurde auf den 16. November festgesetzt.

J. Sillebrand.

Bienenzuchtverein auf Fehmarn. Die letzte Versammlung unseres Specialvereins war wieder besser (von 14 Mitgliedern) besucht. Nach Einforderung der Fragebogen wurde die Einwinterung besprochen. Es wurde dabei eine Miskerte constatirt, wie eine solche seit vielen Jahren nicht gewesen. Dagegen zeigte sich allseits die Einsicht, daß viel zur Erhaltung der Bienenvölker

geschehen müsse und der Wille, den Bienen erhebliche Opfer zu bringen. Daß Beides vorhanden, ist ein Verdienst des Vereins; der „Klingende“ Erfolg wird hoffentlich 1880 nicht ausbleiben, wenn unsere jetzt gut versorgten Bienenvölker wieder munter fliegen, während dann diejenigen, welche jetzt ihre Bienen sich selbst überlassen und dem Hungertode preisgeben, erst einsehen, wie schlecht das Jahr 1879 war und — wie schlecht sie an ihren Bienen im Herbst 1879 gehandelt haben. — Die Mittelwände — von Herrn Ralm bezogen — wurden mehrseitig, zum Theil recht enthusiastisch, gelobt; nur bedauerten Viele, darunter auch der Schreiber dieses, aus übel angebrachter Sparsamkeit keine ganzen, sondern nur halbe oder drittel Mittelwände gegeben zu haben. Die Rähmchen waren entweder nicht ganz ausgebaut oder es war der untere Theil mit Drohnenschwachs ausgefüllt. Voraussichtlich wird für 1880 die Benutzung der Mittelwände in demselben Maße zunehmen, wie für 1879 die Mobilzucht hier Fortschritte gemacht hat. F. Otto.

Der Bienenzuchtverein für Neuen-
trug und Umgegend hielt am 14. Septbr.
seine vierte und letzte diesjährige Versammlung
ab. Auf Wunsch und Anregung einiger Mitglieder
der benachbarter Vereine waren zu dieser Ver-
sammlung die Imkervereine in Reustadt, Sülz
und Oldenburg eingeladen. R. und S. waren
vertreten. Als Stoff der Verhandlung stand auf
der Tagesordnung: „Ein- und Auswint-
rung der Bienen“ und wurde dies Thema durch Herrn
Lehrer Körner-Beschendorf zur weiteren Aus-
führung gebracht. Der Vortrag, wie auch die
Debatte gipfelte in Beantwortung der vier Haupt-
fragen: a. Wie soll man die Bienen füttern?
b. Wie viel muß man ihnen geben, wenn sie
honigarm sind? c. Wann und wie kann es ihnen
gegeben werden? d. Wie bringt man sie am
sichersten und vorteilhaftesten durch den Winter?
In Beziehung der ersten Frage konstatierte Herr
Apotheker R a t e n s-Reustadt, daß Raffinade das
billigste Bienensutter sei, billiger als Randis, weil
man bei diesem die Arbeit des Rekrassillirens mit-
bezahlen müsse *) Sodann wurde die Ausfüllung der
statistischen Tabellen besprochen und festgestellt. Von

dem Vorstand des Neustädter Vereins wurde der
Antrag gestellt, daß die obigen Vereine ihre letzte
Versammlung im Jahre in Neuen-
trug abhalten möchten und mit dieser combinirten Ver-
sammlung eine Ausstellung verbinden. Der An-
trag wurde einstimmig angenommen.

Sibstn.

H. Pr ü ß, Schriftführer.

Der Bienenzuchtverein für Neustadt
und Umgegend hielt im Laufe des Sommers
zwei Wanderversammlungen ab: am 6. Juli in
Gömnitz und am 28. September in Alten-
tremp e. In Gömnitz hielt L ü b b k e r aus Stolpe,
der mehr als zwanzig Jahre Stabilzucht betrieb,
aber schon seit mehreren Jahren fast ganz zur
Mobilzucht übergegangen ist, einen sehr instructiven
Vortrag über Mobil- und Stabilzucht. Herr L ü b b k e r
hat in unserm Kreise den bedeutendsten Bienenstand,
denn wir finden in seinem eben so schönen als
praktischen Bienenhause siebzig besüllerte Dath-
sche Ständer und reichlich dreißig Stülpkörbe.

Er hatte seine mannigfaltigen Erfahrungen und
Beobachtungen über beide Zuchtarten in zwanzig
Punkten zusammengestellt und sprach sich zum
Schluß dahin aus, daß für unsere Verhältnisse die
Mobilzucht nicht allein interessanter und befehrender,
sondern auch bedeutend einträglicher sei, als die
Stabilzucht. Er verhehlte jedoch nicht, daß erstere
ein eingehenderes Verständniß und völlige Hin-
gebung, sowie bedeutend mehr Zeit und Arbeit in
Anspruch nehme. Da auch Gegner der Mobilzucht
zur Stelle waren, so wurde die Debatte sehr ein-
gehend. Man einigte sich schließlich dahin, daß für den
intelligenten Bienenzüchter, den Imker ohne Furcht
und Tadel, die Mobilzucht am meisten zu empfehlen
sei; der gewöhnliche Bienenhalter, dem es an dem
nötigen Verständniß, an Lust und Zeit gebreche,
aber am besten bei seinem Strohforb bleibe. Es
war beschloffen, daß auf der Wanderversammlung
in Altenremp e auch die Praxis einmal zu ihrem
Recht kommen sollte, zu welchem Zweck der Bienen-
stand des Lehrers Arp zur Verfügung gestellt war.
Demgemäß wurde auch verfahren, da das Wetter
günstig war. Zunächst wurde eine eingehende Ver-
sichtigung des ganzen Standes vorgenommen, wobei
man sich besonders über den Honigreichthum der
Völker verunderte. Dies wurde einerseits der
günstigen Lage, andererseits der speculationen Füt-
terung, welche der Besitzer des Standes im Früh-
jahr vorgenommen, zugeschrieben. Sodann zeigte
Herr Schramm aus Oyndorf das Ausstoßen der
Bienen aus einem Strohforb. Der Korb wog
14 Pfd., war eben aus der Haide zurückgekommen
und nur halb niedergebaut. Leider lösten sich
einige Waben, weshalb das Ausstoßen unterbrochen
wurde. Reichlich die Hälfte der Bienen lag aus;

*) Warum ist die Beantwortung der obigen 3 Fragen
weggelassen? Bei Abfassung der Berichte, die ja allge-
meines Interesse in Anspruch nehmen sollen, wird es
sich leicht empfehlen, bei möglicher Knappheit des geschät-
tigten Theils einzelne für die Praxis wichtige Themata,
die besprochen werden sind, recht erschöpfend zu behandeln
und jedenfalls die Hauptmomente alle wieder zu geben,
soweit sie eben interessant und vielleicht ganz neu sind.
Der Berichtsteller muß hier kritisch verfahren.

gestoßen im leeren Korbe und wurde nun mühelos vom Besitzer des Standes in den leeren Honigraum eines Dache'schen Ständerb im geschüttet, um sich mit dem schwachen Volk desselben zu vereinigen. Die im Korb zurückgebliebenen Bienen wurden mit Voosif betäubt und in gleicher Weise einem andern Kasten zugegeben. Noch am demselben Abend zeigte sich, daß die betäubten Bienen ohne Weiteres sämtlich angenommen waren, die ausgeflossenen dagegen lagen todt vor dem Flugloch, auf dem Bodenbrett und 3 Cm hoch im Honigraum. Es beschäftigte sich die hier schon häufiger gemachte Erfahrung wieder, daß betäubte Bienen ohne Anstand angenommen werden. während bei so zugeschnittenen regelmäßig Beiberei entsteht. Oder ob das Schuld an der schlechten Aufnahme war, daß zwischen den ausgeflossenen Bienen sich die Königin befunden hatte, welche am andern Morgen vor dem Flugloch gefunden wurde? Zur Versammlungslocal zurückgekehrt, wurde vom Schriftführer Bericht erstattet über die Versammlung in Neumünster und dann eine Debatte über Räuberei eingeleitet, die sich sehr lebhaft gestaltete, wie nach den in diesem Frühjahr gemachten üblen Erfahrungen auch zu erwarten stand. Es wurde gerathen und beschlossen, bei eingetretener Räuberei durchaus von allen Vergiftungsversuchen abzustehen, da dem erfahrenen Imker sonst Mittel genug zur Abhilfe zu Gebote ständen. Da unsere Vereinsklasse sich den Umständen nach sehr wohl befand, so wurde beschlossen, den Grund zu einer Specialvereinsbibliothek zu legen durch Anschaffung der Werke von Dache, Kleine, Pollmann und Vogel. Außerdem soll je ein Jahrgang der „Eichstädter Bienenzeitung“, des „Bienenwirtschaftlichen Centralblattes“, der „Honigbiene“, des „Elsässisch-Lothringischen Bienenzüchters“, der „Schlesischen Bienenzeitung“ und unseres „Vereins-Blattes“ eingebunden und der Bibliothek einverleibt werden.

A. den 20. October.

A.

Die letzte diesjährige Versammlung des Bienenzuchtvereins für Neumünster und Umgegend, welche am 12. October stattfand, war von ca. 20 Mitgliedern und einer Anzahl Hospitanten besucht, darunter auch zwei Mitglieder des Bordesholmer Imkervereins. Nach Verlesung des Protokolls der vorigen Versammlung theilte der Schriftführer mit, daß die Rechnung der Kreiswandlerversammlung am 20. 21. September, so weit bis jetzt zu übersehen, mit einem Deficit von 80 bis 90 M. abhließen werde. Es ward in Anlaß dieser Mittheilung beschlossen, die theilhaftigen Vereine mit den von ihnen gezeichneten Beiträgen zur Deckung des Deficits heranzuziehen. Dem Schriftführer wurden für seine in Anlaß der

Kreiswandlerversammlung gehabte Mehrarbeit 35 M. aus der Vereinskasse bewilligt, und ebenso der vom Vorstand aus Geldmitteln des Vereins beschaffte Einkauf von fünf ausgebauten Glaslästchen à 2 M. des Herrn Klörle-Oldenburg genehmigt. Ein Antrag des Schriftführers, betreffend Anschaffung eines Vervielfältigungs-Apparats für Vereinszwecke, ward dahin erledigt, daß die Versammlung die Beschlußfassung hierüber aussetzte, um in der nächsten Versammlung sich erst von der Brauchbarkeit des Apparats zu überzeugen. Damit waren die Vereinsangelegenheiten erledigt und es folgte nun der Bericht über die Wanderung in die Haide. Derselbe fiel recht verschieden aus. Während einige ein schlechtes Resultat erzielt und über Verluste Klage führten, konnten andere auch recht gute Resultate berichten. Die Gegend und die Beschaffenheit der Haide (ob Sand-, Moor- oder Waldhaide) scheinen auf die erzielten Resultate wesentlichen Einfluß ausgeübt zu haben. — Darauf ward in eine Besprechung der Einwinterungsfrage einzutreten. Eine gute Einwinterung wird in diesem Jahre ein sehr schwieriges Stück sein, da die Mehrzahl unserer Lieblinge mit äußerst geringen Vorräthen in den Winter geht. Stöcke von 15, 16 Pfd. schwer, ja noch darunter, sind im hiesigen Vereinsbezirk sehr häufig. Die Bienen zehren nun in gleichmäßig warmer Temperatur und auf einem durchaus vor allen Störungen bewahrten Stande erfahrungsmäßig am wenigsten, und ward auf Grund dieses Erfahrungssatzes von vielen Seiten die Methode des Einmietens warm empfohlen. Die Anwendung dieser Methode ist am nöthwendigsten, je geringer die Vorräthe der Bienen sind, und ward dieselbe daher für den kommenden Winter überall da, wo besondere Einwinterungsräume fehlen, als die einzig sicherste Art der Einwinterung empfohlen. Die Bienen werden Mitte November auf einem zuvor geordneten Plage in der Nähe des „Hagens“ auf einer dicken Strohhunterlage in zwei Reihen mit den Fluglöchern nach innen neben einander gestellt, auf beiden Seiten und Enden mit einer dicken Strohschicht umhüllt, und darauf das Ganze mit Erde möglichst dünn überdeckt, so daß es die Gestalt einer Kartoffelmiete bekommt. Mit dem Stroh ist dabei nicht zu sparen, etwa 16 bis 20 Pfd. auf jeden Stock, am besten vorjähriges Roggenstroh, weil die Mäuse nach diesem nicht so stark gehen. In diesen Mieten überwintern die Bienen, nach vielfachen Erfahrungen im hiesigen Vereinsbezirk, sehr gut und zehren äußerst wenig, nur muß man darauf achten, daß nicht die Mäuse in denselben überhand nehmen. Bei dem Herausnehmen der Bienen aus den Mieten muß man freilich sehr vorsichtig sein und die Bitterung beobachten. Ein

zu spätes Belassen der Bienen in den Mieten ist nicht zu empfehlen, weil die Wärme in den Mieten im März immer mehr steigt und die Bienen in Folge dessen zu unruhig werden; auch sind alle Kiste stets sorgfältig wieder zu verschließen, um alles Licht aus der Miete fern zu halten. Die passendste Zeit zum Herausnehmen ist Anfang März und zwar nach Anbruch der Nacht. Die Miete wird zwei bis drei Stunden vorher geöffnet, um die Bienen der kälteren äußeren Luft auszusetzen, wonach man sie dann, ohne sie zu beunruhigen, an ihren Stand im Bogen setzen kann. Ist am folgenden Tage die Witterung zu kalt, so bleiben sie nett zu Hause, ist die Witterung warm genug, so halten sie gleich ihren Reinigungsflug, ohne sich zu weit vom Stode zu wagen. Nimmt man sie dagegen am Tage heraus, so fliegen sie zu stark und es kommen nicht wenige um. Das war im Kurzen der Inhalt der Besprechung, und möchten wir auch das Einmieten als die beste Einwinterungsmethode namentlich in diesem Winter allen Imkern angelegentlichst empfehlen haben. Im weiteren Verlaufe kam auch noch das Füttern durch das Spuntloch wieder zur Sprache, und glaubte unser Mitglied, Herr Busch: Latendorf, daß dem Imker, der seine Bienen im Bogen überwintern wolle, in diesem Winter nichts Anderes übrig bleiben werde, als die Schwächlinge eben durch die Spuntloch-Fütterung durchzubringen. Es ward dagegen hervorgehoben, daß die Fütterung im Winter, namentlich durch die fette Beunruhigung, welche damit verbunden, leicht Ruhr erzeuge und dadurch das Volk ruinire, statt es zu erhalten, jedoch war man der Meinung, daß die Fütterung im Februar schon gewagt werden könne, weil dann die Aussicht auf einen Reinigungsflug nicht mehr so fern läge. — Die Tagesordnung wies dann noch Erledigung des Fragekastens nach. Der Fragekasten enthielt eine Frage: „Wie ist das Interesse, namentlich das der Landwirth, für Anpflanzung von guten Bienensplanzen zu fördern mit Beziehung auf Art und Ort der Pflanzen?“ Die Besprechung der Frage trug nicht viel auf, weil der Fragesteller selbst nicht anwesend war. Der Vorsitzende wies darauf hin, ein sehr wirksames Mittel für den angeregten Zweck werde sein, daß man die Landwirth mehr und mehr darüber aufzuklären suche, welchen großen Nutzen das kleine Thier, die Biene, speciell für die Landwirthschaft habe, dann würden sie schon selbst dahin kommen, die Bienenzucht durch Anpflanzung von Bienennährgewächsen zu fördern. Womit geschlossen.

H. Stave, Schriftführer.

Vereinsangelegenheiten.

1. Die Bibliotheksbücher sind bisher so mangelhaft eingegangen, daß an eine Ordnung der Bibliothek, welche unerläßlich ist, bevor auf's Neue Bücher verliehen werden können, noch nicht zu denken war. Wir richten daher an die geehrten Vereinsvorstände die dringliche Bitte, doch nunmehr umgehend für Einfindung der noch in ihren Vereinen vorhandenen Bücher sorgen zu wollen.

2. Die Schemata, welche unsern Vereinsmitgliedern f. Z. mit der Bitte zugesandt wurden, dieselben ausgefüllt bis zum 1. Nov. d. J. einzusenden, sind meist noch ausgeblieben. Nur wenn dieselben ziemlich vollständig eingehen, wird sich eine werthvolle Zusammenstellung, eine Statistik machen lassen, andernfalls sind die für Druck der Schemata zc. vom Centralverein vorausgabten Gelder und die Mühen einzelner Imker, die ihre Tabellen mit Sorgfalt ausgefüllt und eingeschickt haben, verloren. Auch hier wird es die Aufgabe der Vereinsvorstände sein, das Erforderliche wahrzunehmen. Wir fordern daher sämtliche Vereinsvorstände, mit Ausnahme des Vereins Jelmarn, welcher schon eingeschickt hat, bringen auf, bis spätestens zum 21. November das bisher Versäumte nachholen zu wollen.

3. Die in Nr. 9 unseres Vereinsblattes erbetenen Berichte über das Bienenjahr 1879 sind spärlich eingelaufen; einzelne Gegenden sind bisher ganz untreteten und es wird der Redaction deshalb schwer, eine einigermaßen erschöpfende Zusammenstellung zu geben. Wenn noch einige Vereinsmitglieder sich zur Erstattung eines Berichtes herbeilassen wollten, wird solches mit Dank angenommen und für die nächste Nummer verwendet werden. Der Centralsekretär.

Protocoll

der Delegirtenversammlung des Schleswig-holsteinischen Vereins für Versicherung gegen unversicherten Schaden durch Bienenstich am 21. Septbr. 1879 im „Nivoli“ zu Neumünster.

Der Vorsitzende, Herr Lehrer Wolgast-Bustorf, eröffnet die Versammlung um 9 Uhr Vormittags mit einem kurzen Worte, worin er auf den großen Nutzen hinwies, den der Versicherungsverein für die heimische Bienenzucht zu stiften berufen sei, und die erschienenen Delegirten und Nichtdelegirten willkommen hieß.

Die Feststellung der Präsenzliste ergab die Anwesenheit der Directions-Mitglieder und 8 Delegirten, sowie einiger Nichtdelegirten, im Ganzen ca. 16 Personen, darunter auch Herr Central-

sekretär Andresen-Riel. Vertreten waren: der Specialverein Neumünster durch Herrn Lehrer Maack-Padenstedt, der Specialverein Bordsesholm durch Herrn Deinert-Eiderstedt, der Specialverein Schönlirchen durch Herrn Oekonom Heud-Niedrichsdorf, der Specialverein Renenkrug durch Herrn Lehrer Schmidt-Gr.-Schlamin, der Specialverein Neustadt durch Herrn Organisten Arp-Altenkrempe, der Specialverein Brookstedt durch Herrn Bahnmeister Rehmke-Brookstedt, der Specialverein „an der Stör“ durch Herrn Sievers-Igheoe und der Specialverein Haverau durch Herrn Förster a. D. Mannhardt-Hanerau. Der unterzeichnete Kassirer verlas zunächst den Geschäftsbericht, und ward im Anschluß hieran beschloffen, daß der Bericht im Vereinsblatt veröffentlicht werden soll. (Siehe weiter unten.) Mit der Revision der Vereinsrechnung pro 1878 und pro 1879 wurde der Specialverein Brookstedt betraut und zur Ersparung von Reisekosten bestimmt, daß die Rechnung nebst Belägen dem genannten Verein vom Kassirer zugesandt werden soll. Dem Kassirer wurden auf seine Forderung pro 1879 wiederum einstimmig 60 M. für seine Mühwaltung bewilligt, und gab die Delegirtenversammlung auf lebhaft unterstützten Antrag des Herrn Organisten Arp die Erläuterung ab, daß sie die Forderung des Kassirers als eine recht beschwerende anerkenne und daß sie denselben die Summe gern bewilligt habe. Es folgte dann die Wahl des nächstjährigen Vororts. Vor Beschlußfassung hierüber ward jedoch erst über den Antrag 1 des Haverauer Vereins verhandelt, dahingehend, ob die Leitung des Versicherungsvereins nicht dem Vorstände des Centralvereins übertragen werden solle. Nachdem eine Reihe der Anwesenden sich dagegen ausgesprochen und auch Herr Andresen erklärt hatte, daß der Vorstand des Centralvereins unter den bewandten Umständen nicht geneigt wäre, die Leitung des Versicherungsvereins zu übernehmen, ward auf Antrag des Herrn Arp der Specialverein Neumünster für das Jahr 1880 wiederum zum Vorort gewählt. Die Delegirtenversammlung beschloß ferner, daß im nächsten Jahre auf der Central-Bandersammlung eine allgemeine Revision der Statuten vorgenommen und darüber die Debatte schon jetzt im Vereinsblatte eröffnet werden solle. Man hoffte, daß dann alle Specialvereine und auch die directen Mitglieder durch Delegirte vertreten sein werden. Damit waren alle Anträge, die auf eine Aenderung der Statuten abzielten, vorläufig erledigt. Beschlossen ward dagegen, daß die Vereinsleitung bei eintretendem Schadensfall den Vorstand eines der nächsten Specialvereine mit der Untersuchung und Feststellung des Schadens zu beauftragen hat.

Der Antrag des Herrn Pastor Peterjen-Eddelaß, betreffend Rückerstattung der im Jahre 1878 erhobenen Nachzahlung von 3 Pf. 4 Voll, ward einstimmig abgelehnt. Nachdem endlich noch beschloffen, daß dem Ratler Schramm in Bujendorf der durch seine Vienen am 1. Juni angerichtete Schaden im Betrage von 33 M. mit 80 % in Anbetracht des über denselben von den Vorständen des Bujendorfer und des Neustädter Vereins abgegebenen äußerst günstigen Berichts, vergütet werden solle, ward die Versammlung geschlossen:

H. Stave, p. t. Schriftführer.

Geschäftsbericht des Versicherungsvereins pro 1879. (Erlaßt vom Kassirer.) Der Geschäftsbericht pro 1879 kann sehr kurz gefaßt werden. Der Versicherungsverein zählte Ende 1878 245 Mitglieder, welche 6370 Vienen-voller versichert hatten; gegenwärtig (19. Septbr.) zählt derselbe 291 Mitglieder mit 6030 versicherten Völkern. Von den in diesem Jahre versicherten Mitgliedern sind 81 mit 883 Völkern neu eingetreten; es haben also von dem im Jahre 1878 Versicherten in diesem Jahre wiederum 35 (im Jahre vorher waren es 27) ihre Versicherung nicht erneuert, aus welchen Gründen, ist uns unbekannt. Obwohl mithin jährlich noch Einzelne von dem Versicherungsverein wieder abfallen, so haben wir trotzdem noch jährlich eine Zunahme, und in diesem Jahre eine recht erhebliche Zunahme, zu verzeichnen, nicht allein an Mitgliedern, sondern auch an Völkern. Im Gründungsjahre 1877 zählte der Verein 204 Mitglieder mit 6229 Völkern, im Jahre 1878 245 Mitglieder mit 6370 Völkern und in diesem Jahre 291 Mitglieder mit 6030 Völkern. Die Zunahme betrug also an Mitgliedern 1878: 20,1 %, 1879: 18,9 %; an Völkern 1878: 2,7 %, 1879: 12,9 %. Das gegenwärtige Jahr ist für den Verein ein glänzendes gewesen, da wir nur einen kleinen Schaden zu vergüten haben werden, welcher sich am 1. Juni in Bujendorf, im Bezirk des Specialvereins Neustadt ereignete und 26 M. 40 Pf. betrug. Die Vienen des Ratlers Schramm daselbst überfielen am genannten Tage die Kuh seines Nachbarn Knidrehm und richteten dieselbe recht übel zu. Die Kuh ist zwar wieder genesen, ist aber mehrere Tage recht leidend gewesen, und ist dem Beschädigten durch Rüchverlust und härtere Fütterung ein Schaden von 30 M. erwachsen, welcher sich durch die gebachten Thierarzneikosten noch um 3 M. also auf 33 M. erhöht. Die vom Verein hieroon zu zahlenden 80 pCt. machen also 26 M. 40 Pf. Der Schaden ist von den Vorständen des Bujendorfer und Neustädter Vereins untersucht und haben diese einen sehr günstigen Bericht über denselben eingebracht. Auf Grund dieses Berichtes ist die Direction der Anstalt, daß der Verein den statutengemäßen Erfolg leisten muß, da aber die Anmeldung des Schadens von dem Betroffenen zu spät (erst am 7. Juli) gemacht worden, so wird sie die Sache nachher der Delegirtenversammlung zur Beschlußfassung unterbreiten. Schließlich geben wir die Hauptdaten aus der Rechnung des Vereins.

Im Jahre 1878 sind eingenommen:

1. Kassebehalt vom Jahre 1877 8 M. 5 Pf.
2. letzte Jahresbeiträge
 - a. für 4198 Völker à 2 Pf. = 83 M. 96 Pf.
 - b. für 1172 „ à 5 „ = 58 „ 60 „
 zusammen 142 „ 56 „
3. geleistete Nachzahlung
 - a. für 6302 Völker à 3 Pf. 159 „ 6 „
 Summa der Einnahme 309 M. 67 Pf.

Ausgegeben sind:

1. An Ridel's-Brennölseide,	
Schadengeld	90 M 84 Pf.
2. Vergütung an den Kassirer	60 " "
3. Reisekosten zc.	37 " 46 "
4. Für Porto, Papier zc. . . .	16 " 70 "
	<hr/>
	zusammen 213 " 99 "

Kassebehalt Ende 1878 95 M 68 Pf.

Im Jahre 1879 sind eingenommen:

1. Kassebehalt vom Jahre 1878	95 M 68 Pf.
2. Beste Jahresbeiträge	
a. 5147 Völler à 2 Pf. = 102 M 94 Pf.	
b. 883 " à 5 " = 44 " 15 "	
	<hr/>
	zusammen 147 " 9 "

Summa der Einnahme 242 M 77 Pf.

Ausgegeben sind bisher:

Für Porto, Papier zc.	11 " 60 "
	<hr/>

Zu also heute in Kasse: 231 M 17 Pf.

Tasdorf, 19. September 1879.

H. Stave, p. t. Kassirer.

Seit meiner letzten Bekanntmachung find dem Verein ferner beigetreten: Vöthcher Siegers-Borgheld mit 7 Völlern und Weber H. J. Büny-Vötel mit 34 Völlern, beide aus dem Kantonier Specialverein. Der Bestand des Versicherungvereins ist also heute 293 Mitglieder mit 6071 Völlern.

H. Stave, p. t. Kassirer.

Kleine Mittheilungen.

Die größte aller Bienenzuchtereien der Welt, befindet sich bei dem Dorfe Beeton in Canada. Sie besteht aus vier getrennten Einfriedigungen, deren jede ungefähr einen Morgen Landes groß ist. In ihnen hat der Eigenthümer, ein Herr Jones, zusammen 620 Stöcke, deren jeder ungefähr 30,000 Bienen enthält. Während die Bienenzucht überall in Europa in diesem Jahre über ein schlechtes Erträgnis klagte, hatte der genannte Züchter schon Ende Juli 50,000 Pfd. Honig eingeheimst und hofft, daß das Erträgnis keiner 10 Millionen kleinen Arbeiter sich am Ende des Jahres auf 70,000 Pfd. beschränken wird. Den Reinertrag schätzt er auf 7—10,000 Doll., nicht eingerechnet den Verkauf von Schwärmen und Königinnen.

Königslimonade. Zur Vereitung dieses äußerst wohl-schmeckenden kohlensäurehaltigen Getränks giebt Herr Kabbow im „Bienenwirtschaftlichen Centralblatt“ folgende Anleitung: Man nehme aus einem gewöhnlichen Eimer Wasser (am besten Regen- oder Flußwasser) 1 bis 1½ Pfund guten Honig und lasse die Masse ungefähr 4 Stunden langsam stehen. (Um der Limonade ein Aroma zu geben, füge man ein Stückchen Apfelsinenschale, Zitronenschale, Vanille, Muskatelnüßchen, Kiefern oder dergl. je nach Wunsch hinzu.) Der Schaum ist mehrmals abzuschöpfen, bis die Masse klar wird. Alsdann gieße man dieselbe in ein Gefäß (Faß oder großen Steintopf) und lasse sie abkühlen, thue, wenn sie noch lauwarm ist, eine Kleinigkeit im Wasser aufgelöste Gese (Pfundbäume) hinzu und stelle sie zur Wahrung hin, im Winter an den Ofen (etwa 14—16 Grad Wärme). Nach einigen Tagen ist der Schaum sorgfältig abzuschöpfen, bis nur noch kleine Bläschen sich oben zeigen. Alsdann wird die Masse durch doppelte oder dreifache

Leinwand filtrirt, um später jeglichen Bodensatz zu vermeiden, und in gut gereinigte trockene Gläser gefüllt. Als Korken sind möglichst feste Weinkorken zu verwenden, die, wenn sie hinreichend lang sind, durchgeschnitten werden können und vor dem Korken in die Limonade zu tauchen sind. In ihnen fügen Kiesel aufsteigend, giebt diese Limonade in 4—6 Wochen ein fast moussirendes, wohl-schmeckendes Getränk und hält sich Jahre lang, wenn die Gläser mit Draht versehen werden, um das Auswerfen des Korks zu verhindern.

Züchtungsblende Nymphen. Gewisse, prächtig gefärbte oder wenigstens durch ihre Farbe auffallende Blumen werden von den Bienen gemieden oder üben auf die sie besuchenden Insekten einen schädlichen Einfluß; zu diesen Pflanzen gehören die Dahlien, die Passionsblume, die Kaiserkrone und besonders der Cleander. Daß die Blüten der Dahlien eine narzotische Wirkung auf Bienen ausüben, hat nach Slater's Meinung zuerst Jennings beobachtet, welcher erwähnt, daß Bienen, welche diese Blumen besuchten, betäubt wurden und oft starben, wenn sie nicht rasch entfernt wurden. Auch die Passionsblume betäubt die Bienen; dieselben vermeiden auch die Kaiserkrone und den Cleander. In Ungarn und Palmarien sah Slater niemals einen Schmetterling oder eine Motte sich auf den Blüten des letztgenannten Strauches niederlassen. Es wäre wünschenswerth, festzustellen, welche andere Insekten in solchem Maße die gewöhnlich von den Bienen ausgeübte Function als Träger des befruchtenden Pollens übernehmen.

Honiginhalt der Kleeblüten. Der Chemiker Alex. Wilson hat vor kurzer Zeit in Dublin einen Vortrag gehalten über den Auerinhalt verschiedener Blumen und die Honigmasse, welche die Bienen davon eintragen können. Er hat berechnet, daß ungefähr 125 Kleeblüthenköpfe 1 Gramm Zucker geben. Da ein Blütenkopf etwa 60 einzelne Blüten hat und der Honig 75 % Zucker enthält, so müssen die Bienen nicht weniger als reichlich 280,000 einzelne Kleeblüten (ca. 47,000 Blütenköpfe) auslaugen, um das Material zur Bildung von 1 Pfund Honig zu erlangen.

Anzeigen.

1. Versammlung des Bienenzuchtvereins a. St. St. am Sonntag, den 16. November, Nachmittags 2 Uhr, im Vereinslokal zu Ipschod.

Tagesordnung: 1. Bericht des Delegirten vom Versicherungverein. 2. Ausfüllung der Statistik. 3. Vereinsangelegenheiten.

Um zahlreichen Besuch wird gebeten.

Der Vorstand.

2. Der Verein in Schöndorf wird am 9. November d. J., Nachmittags 3 Uhr, eine Versammlung abhalten.

Tagesordnung: 1. Geschäftliches. 2. Bericht über die Wanderversammlung in Neumünster. 3. Bericht über die 24. Wanderversammlung in Prag. 4. Ueber das Bienenjahr 1879. 5. Die beste Einwinterung.

Ein Mobilien wird zum Verkauf resp. zur Verlosung ausgestellt sein; eine Anzahl Geräthe zur Ansicht.

Der Vorstand.

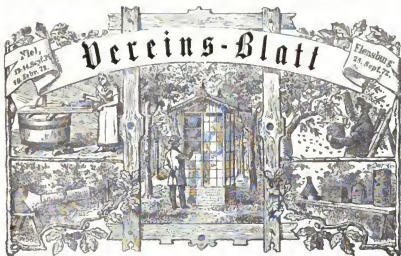
Inhalt: 1. Der Hannoversche Bienenzucht und mein Abipergitter. 2. Beleuchtung. 3. Berichte der Specialvereine. 4. Vereinsangelegenheiten. 5. Protokoll der Delegirtenversammlung des Versicherungvereins. 6. Geschäftsbericht des Versicherungvereins. 7. Kleine Mittheilungen. 8. Anzeigen.

Druck von Schmidt & Klauing in Kiel. — Verlag des Centralvereins. — Expedirt am 1. November.

KLEINER

Er scheint jeden Monat in 1 Bogen, wird den Vereinen u. franco zugesandt und steht denselben für Anglegen in Vereinen- Angelegen. gratis, bei anderweitigen Anglegen mit 50 %.

Inferioritäts-Kabatt zur Vermeidung



richtig-Gerechtmäßigkeit können das „Vereinsblatt“ durch jede Postanstalt für den Postboten-Preis von 1 Mk. incl. Post- anschlag bezogen. Managen selber Mit werden mit 20 Bfg. für die gewöhnliche Druckseite berechnet.

des Schleswig-Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht.

Redigirt unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsekretär H. Andresen, Fischerstr. 29.

Hannemann's Weiskäfig.

Von H. Gähler-Steinhöfel.

In No. 10 d. Bl. referirt Herr Ralm über die Versuche, welche er mit den, von mir bezogenen Hannemann'schen Weiskäfigen angestellt hat.

Dieses Referat, so wie die Bemerkungen der verehrlichen Redaction zu demselben veranlassen mich, einige Erklärungen zu geben.

Wenn man sich den Zweck des Hannemann'schen Weiskäfigs klar macht, so leuchtet es leicht ein, daß es ganz überflüssig ist, denselben mit zwei Gittern zu versehen, denn es kommt doch eben nur darauf an, mittelst desselben die Königin vom Eierlegen abzuhalten, ohne sie außer Communication mit dem Volk zu setzen. Deshalb genügt es unzweifelhaft, wenn der Käfig nur an einer Seite mit Gitter versehen ist, es genügt sogar vollkommen, wenn der Käfig einen einzigen schließartigen Eingang von der erforderlichen Weite (knapp 4 mm) besitzt, weil dieser Schließ den Ein- und Austritt derjenigen Bienen, die ihrer Königin den Hof machen, resp. sie füttern wollen, ganz eben so gestattet, wie zwei Gitter, denn mehr Bienen, als der Käfig fassen kann,

können doch nicht in denselben hinein. Eben so selbstverständlich scheint mir die Form des Käfigs ohne Einfluß auf die Erfüllung des Zwecks, deshalb combinirte ich mir nach Hannemann's Idee die runden Käfige mit nur einem Gitter, wie ich solche Herrn Ralm sandte.

Bald nach Abendung jener Käfige fand ich selbst die Verbesserung, welche ich im Kreise meiner Zimterfreunde bereits bekannt gab, daß der Käfig als Dose (Schachtel) sich noch zweckmäßiger verwenden läßt, da man die Mutter leichter ein- und auslassen und die seitliche runde Oeffnung dann entbehren kann, wenn die eine Hälfte als Dedel abnehmbar ist. Um dem Bedenken, die Mutter könnte in diesen Käfigen von Wack nicht genügenden Halt für die Füße finden, zu begegnen, fügte ich in jede dieser Dosen ein Stückchen künstliche Mittelwand ein, welches ich bis auf den Boden herab drückte. Die Bienen versuchen theilweis an diesen Tafelchen zu bauen, theilweis nagen sie dieselben aber auch mehr oder weniger aus.

Solche Dosen stellen sich viel billiger, als die Käfige mit 2 Gittern, denn ich konnte Herrn Ralm das Stück für 50 Pf. liefern, während die Karsbedtschen 75 Pf. kosten, wobei zu berücksichtigen

ist, daß ich die Anfertigung nicht im Großen betreiben ließ, sondern nur von den für meinen eigenen Bedarf beschafften ein Duzend abgab.

Kalm giebt leider nicht an, an welcher Stelle der Wohnung er die Mutter im Käfig eingesperrt gehalten hat; aus dem Umstande jedoch, daß er bei dem einen Volk 10 Tage nach dem Einsperren der Mutter Weiselsellen fand, glaube ich mich zu dem Schluß berechtigt, daß es nicht die Mitte des Brutlagers gewesen ist, wo er die Käfige mit den Müttern einsetzte. Dies ist aber äußerst wichtig, denn nur dort weiß das Volk sich in enger Verbindung mit seiner Mutter und wird, soviel glaube ich heute schon mit Bestimmtheit behaupten zu dürfen, nur in dem Fall Weisel-Nachschaffungszellen ansetzen, wenn es von der schon vorhandenen oder bevorstehenden Untauglichkeit der alten Mutter überzeugt ist.

Außerdem könnte es, wenn der Schwarmtrieb des Volkes schon erwacht war, ehe die Mutter eingesperrt wurde, auch wohl Schwarm-Weiselsellen ansetzen, diese würden aber natürlich unbesetzt bleiben, weil die Mutter eingesperrt ist. Andererseits wird ein Volk, dessen Schwarmtrieb schon vor dem Einsperren der Mutter erwacht war, gewiß nie versuchen, durch Nachschaffungszellen zum Ziel zu gelangen, — dies wäre gegen die Natur.

Mit der Behauptung, daß die Mutter im Hannemann'schen Käfige nur in der Mitte des Brutlagers ihre Stellung finden soll, um den beabsichtigten Zweck zu erreichen, will ich die Möglichkeit nicht absprechen, daß Letzteres doch geschehen könne, wenn die Mutter an einer anderen Stelle eingesperrt wird, etwa im Spuntloch, wie dies thatsächlich bei meinen ersten Versuchen im vorigen Jahre geschah. Man wolle aber freundlichst berücksichtigen, daß die Verschiedenheit der Trachtoverhältnisse von sehr bestimmendem Einfluß auf das Verhalten der Bienen ist. In sehr fetten Jahren, wie das vorige, kümmern sich die Bienen bekanntlich wenig um's Schwärmen, überhaupt weniger um die Brut und um die Mutter, sie ertragen deshalb das Einsperren der Mutter außer halb des Brutlagers viel leichter, als in mageren Jahren, davon haben mich meine in den letzten beiden Sommer angestellten Versuche überzeugt. Im vorigen Sommer fiel es den Völkern, deren Mütter ich im Spuntloch mittelst meiner runden Hannemann-Käfige eingesperrt hatte, gar nicht ein, Weisel nachzuziehen, sondern sie trugen mir eben, wie berichtet, die Aufzuchtästchen voll Honig, während im letzten Sommer einige Völker Weisel nachzogen, bei denen ich die Mütter am genannten Orte eingesperrt hatte

und an die Füllung der Aufzüge dachten sie nicht, weil dieser Sommer eben zu ungünstig war.

Es mangelt mir gegenwärtig die Zeit, mich über dies Thema ausführlicher zu äußern, allein ich beabsichtige, dasselbe später in der Bienenzeitung noch eingehender zu behandeln und gebe der verehrlichen Redaction ergebenst anheim, meinen bezüglichen Artikel dann abzu drucken.

Zum Schluß will ich nur noch bemerken, daß in dem Hannemann'schen Weiselkäfig und in den mit ihm verwandten Absperregittern von Otto Schulz in Budow (letztere fabricirt derselbe neuerdings in allen gewünschten Dimensionen und sehr billig) ein mächtiger Hebel für den Aufschwung der Bienenzucht liegt, wie ich dies betreffs des Käfigs schon in meinem bezüglichen Artikel in der Bienenzeitung (Jahrg. 1879 Nr. 13, 14) ausgesprochen habe. Dies wolle sich jeder rationelle Imker gesagt sein lassen und bezügliche Versuche selbst anstellen.

Die Otto Schulz'schen Absperregitter, ganz besonders die großen, mit denen man einen ganzen Wohnungsraum absperren kann, dürfen als ein Fortschritt auf diesem Wege bezeichnet werden, doch wird auch der kleine Käfig für gewisse Zwecke immer seinen hohen Werth behalten.

Zur Entwinterung.

Von H. R. Petersen-Rählenbrück.

Man sagt — und mit Recht — der Landmann ist in seiner Arbeit und ihrem Segen von der Witterung sehr abhängig. Der Imker ist's fast noch mehr, denn er vermag durch Wachsamkeit und Arbeit nicht einmal die Einflüsse schlechter Witterung abzumildern, wozu doch vielfach der Landmann im Stande ist.

Voriges Jahr konnte der Imker sagen: Ein Jahr, wie dieses, habe ich noch nicht erlebt. Dies Jahr kann er dasselbe sagen, aber im umgekehrten Sinne. „Die Gegensätze berühren sich“, sagt das Sprichwort der Franzosen; das trifft mit Nichting auf die Resultate der Bienenzucht in 1878. und 79 voll zu. Voriges Jahr die Standhöfde stark und schwer, die Honigtröpfe voll; dies Jahr von Allem das Gegenteil. Die Bienen sind mit weniger Honig in den Herbst gekommen, als sie im Frühjahr hatten, obwohl nichts geerntet worden ist. Wer ernten wollte, mußte seinen Stand schwächen: entweder die Stodzahl reduciren, oder mit vielen Hungerleidern sich durch den Winter arbeiten. Das Erstere wäre wahrscheinlich das Nichtigere, besonders für diejenigen Imker, die keinen Raps in der Nähe haben und auch nicht in denselben wandern können. Für die Andern,

welche viele honigarme Völker in den Winter nehmen, hat Herr Wohlgehaben in Nr. 10 unseres „Vereinsblattes“ einige Winke und Rathschläge gegeben, die wohl zu beachten sind. Aber von dem Uniquartiren der Bienen im Januar und Februar bin ich kein Freund; obgleich ich weiß, daß die Lüneburger es auch zuweisen thun, halte ich's doch nicht für gut und in den meisten Fällen auch für unnöthig.

Vor einigen Jahren hatte ich zwei späte Schwärme, die nur wenig eingetragen hatten; der eine wog am 24. October 11½ Pfund mit Korb, der andere nur 9 Pfd. Den leichteren trommelte ich an dem gedachten Tage aus, entweiselte das Volk, theilte es dem schwereren Stode zu und winternte diesen auf folgende Weise ein: Da der Korb nur zur Hälfte vollgebaut war, stopfte ich den untern leeren Raum mit einem abgetragenen Ueberhemde aus, jedoch so, daß an der einen Seite ein Weg nach dem unten befindlichen Flugloch freiblieb. Sodann stellte ich den Stod auf seinen Nag, überdeckte ihn mit Hebe, dann mit einem alten Kleidungsstück und schließlich darüber eine 10 Pfd. schwere Strohlappe, die aber über das Standbrett bis an die Erde hinunterreichte. Den Raum zwischen Brett und Erde füllte ich mit Raschschäben aus. So blieb der Schwarm stehen bis zum 11. März, an welchem die Bienen ihren ersten Ausflug hielten. Am Abend des gedachten Tages nahm ich ihn aus der Verpackung und wog ihn; er wog noch 9 Pfd. hatte also nur 2½ Pfd. verloren seit dem 24. October. Ich nahm zugleich den Spunt oben aus und setzte den im Herbst entdöckerten Föndcher oben auf, verichmierte ihn gut und stellte ihn wieder in sein Winterquartier. Der Stod entwickelte sich in erfreulicher Weise; erst im Mai gab ich demselben etwas aufgelösten Randis.

Seitdem ich diese Erfahrung gemacht, winternte ich meine Bienen stets warm ein, besonders Schwächlinge, und mit bestem Erfolg.

Zur „Beleuchtung.“

Betreffs der Beleuchtung in No. 11 unseres „Vereinsblattes“ möchte ich mir einige Bemerkungen erlauben. Zunächst, daß der Bericht in No. 10 auf irtümbliche Gültigkeit gewiß keinen Anspruch machen will und kann. (Der mir werthe Herr Berichterstatter hat sicher nicht geahnt, daß seine Mittheilungen nachträglich einer solchen „Beleuchtung“ unterzogen würden.) Ich bekenne mich denn auch keineswegs zu dem aus meinen Aeußerungen Ritgetheilten. Allen geehrten Herren, die den Verhandlungen in N. beimohnten, wird bekannt sein, wie ich nach der von anderer Seite ausgesprochenen

Behauptung: „der Stabilzüchter ernte, wenn er seine Stöcke auch bleischwer aus der Rapstracht hole, im Herbst doch nichts, da die Bienen dann Alles wieder verzehrt hätten,“ — erklärte: daß ich kein Gegner der Mobilzucht sei (von 1873 an halte ich einige Mobilstöcke auf meinem Stande), aber doch jener Behauptung entgegenzutreten müsse; daß nämlich unsere Bienen in Stillsförden trotz der Bleischwere nicht bloß verzehren, sondern um so fleißiger einsammeln würden, wenn nur Tracht da sei und daß in günstigen Jahren auch der Stabilzüchter reichlich ernte u. s. w. Die Behauptung, daß der Stabilzüchter reichlicher ernte, als der Mobilzüchter ist nicht von mir aufgestellt, braucht also auch nicht bewiesen zu werden.

Ueberhaupt habe ich von einem „Kampf“ gegen die Mobilzucht auf unfrer Kreisversammlung wenig bemerkt. Möchten wir nur alle den hohen Werth des Friedens gebührend schätzen, und möglichst das zu vermeiden suchen, wodurch ein „Kampf“ provocirt wird. — Lassen Sie uns, lieber Herr Ks. auch in dieser Hinsicht von unsern geschätzten Zunftcollegen in Gannover lernen, jede Einseitigkeit fern halten und jeder zweckentsprechenden Betriebsweise ihr volles Recht gewähren, denn nur ein gemeinsames Streben kann der Hebung unfrer Bienenzucht förderlich sein. — Ich meine, die Mobilzucht hat für manche Gegend ihre großen Vorzüge, die Stabilzucht aber unter geeigneten Trachtverhältnissen nicht minder.

Gönnebeck, den 18. November 1879.

Heint. Saggau.

Vereinsangelegenheiten.

1. Diejenigen Vereine, welche Bibliotheksbücher wünschen, werden gebeten, dem Unterzeichneten solches durch Postkarte anzuzeigen. Es muß dabei aber daran erinnert werden, daß der entleihende Vorstand für die Bücher haftet und namentlich auch die rechtzeitige und regelmäßige Rüdlieternng zu besorgen hat. Es haben in dieser Beziehung einzelne Vorstände ihre Obliegenheiten nicht erfüllt und in Folge dessen hat die Ordnung der Bibliothek und die neue Verleihung von Büchern einen störenden Aufschub erlitten.

2. Die geehrten Vereinsvorstände werden wiederholt daran erinnert, daß Berichte über abgehaltene Vereinsversammlungen an den Centralsekretär einzureichen sind. Gut wäre es auch wenn jede abzuhaltende Versammlung durch das „Vereinsblatt“ angezeigt würde. Es giebt Vereine, die weder das Eine noch das Andere thun.

Cl. Andresen.

Berichte der Specialvereine.

Aus dem Bienenzucht-Verein für Segeberg und Umgegend. Auf der am 16. November abgehaltenen Herbstversammlung waren 9 Mitglieder von 19 erschienen, also weniger als die Hälfte. Die geringe Betheiligung an Besprechungen über bienenwirtschaftliche Fragen zeugt von geringem Interesse und das wird wol meistens entstehen durch Mißerfolge in der Bienenzwirtschaft. Für die Imkerei ist aber das letzte verfloßene Jahr ein gänzlichcs Mißjahr gewesen, wie wol seit 1845 keines. Man hörte von den anwesenden Imkern auch nur Jeremiaden; das Großsprahlen, in welches sonst die Herren so vieler Völker leicht verfallen, fehlte diesmal ganz. — Die Ausfüllung der statistischen Tabellen war nur von J. Drews-Rütels rechtzeitig gethan, alle Andern holten es jetzt, so gut es gehen wollte, nach. Sodann wurde die Forderung des Vereins Neumünster, betreffend die bewilligten 20 M. Beihilfe zur Dedung eines Deficits aus der Kreiswandlerversammlung vorgelegt. Der Versammlung konnte dabei keine Abrechnung vorgelegt werden. Alle stimmten aber der Meinung zu, wenn unser Verein zu den Kosten beizutragen die Pflicht habe, so müsse ihm doch auch das Recht zustehen, über Entziehung des Deficits Aufklärung zu beanspruchen. Bei dieser Gelegenheit wurde von verschiedenen Seiten darauf aufmerksam gemacht, daß die Preise der angekauften Geminngesgegenstände übermäßig hoch im Verhältnis zu der Güte der Sachen erschienen. Wenn das so ist, so wirkt das aber nachtheilig auf spätere Verloosungen dieser Art. — Schließlich wurde über die Frage verhandelt: Wie bringen wir in diesem Winter unsere Bienen durch? Bei Einleitung dieser Frage sollte gezeigt werden, daß in diesem Winter eine forsältige Verpackung nöthig sei; daß aber ganz besonders nach dem ersten Reinigungsausflug im Februar oder März nachgesehen und den Bienen der dann ausgeehrte Vorrath ergänzt werden müsse. Als Verpackungs-Material war Nachmaht verwandt, von anderer Seite wurden Glaschschaben empfohlen, weil trockner. Das Vergraben war bisher wenig gethan und Viele scheuten sich davor. Nachahmer wird jedenfalls das Verfahren finden, welches von dem anwesenden Herrn Wanderlehrer gezeigt wurde, nämlich das Eingraben der Bienen in Wieten über der Erde.

Der Herr Wanderlehrer sprach sich dann noch in längerem Vortrage über die Hauptbedingungen bei Einwinterung der Bienen aus. Dabei betonte er, daß auf Volkshärte gehalten werden müsse, da ein volkstärker Stod besser durchwintere und verhältnißmäßig weniger zehre, als ein volkärmer.

Auch hob er hervor, daß der Wintervorrath am besten oben gegeben werde, weshalb Körbe mit Spundloch zu empfehlen seien. — Die lebhaftc Betheiligung Aller an dieser Frage zeigte, wie sehr diese den Imkern heuer auf dem Herzen laftet. Das kann aber auch wol nicht anders sein, wenn noch Lust zur edlen Imkerei ist, da die meisten Standstöcke unter 20 Pfd. wiegen. L.

Der Bienenzuchtverein an der Stör hielt am 16. November seine letzte diesjährige Versammlung ab. Das Hauptthema der Verhandlungen bildete Einwinterung und Fütterung der Bienen. Eine Nachfrage nach den vom Centralverein eingeforderten Schematen ergab, daß mehrere Mitglieder dieselben verworfen hatten. Von einzelnen sind sie bereits eingesandt worden. Der Vereinsbetrag für das nächste Jahr ward auf 2 M. festgesetzt. Die nächste Versammlung wird im Januar 1880 stattfinden. Gillebrandt.

Bienenzuchtverein für Bordesholm und Umgegend. Die Berathung über den Beitrag zur Dedung des durch die Kreiswandlerversammlung zu Neumünster entstandenen Deficits führte zu dem Beschluß, von Vereinswegen 10 M. beizusteuern, jedoch den Verein zu Neumünster aufzufordern, eine Delegirtenversammlung zu berufen und in dieser die Rechnung vorzulegen. In Betreff der Einwinterung ward vom Vorsitzenden für die hiesigen Imker, die fast ausschließlich Stabilzucht treiben, das vom Lehrer Wohlgehagen im „Vereinsblatt“ beschriebene Verfahren als sehr zweckmäßig empfohlen, auch von mehreren Mitgliedern mitgetheilt, daß sie dasselbe bereits angewendet hätten. Die Mittheilungen über die Resultate der Wanderung in die Haide lauteten sehr ungünstig. Seit Menschengedenken war die Haidebracht nicht so schlecht, wie diesen Herbst. Der großen Rasse und den vielen Gewittern wurde dies zugeschrieben. Der nachtheilige Einfluß der atmosphärischen Electricität auf die Nectarbildung in der Haideblüthe ist längst durch die Erfahrung erwiesen. Die besten Völker haben dies Jahr in der Haide höchstens soviel an Honig gewonnen als an Brut abgegangen ist, leider also wenig genug. Ein aus dem Magazin des Centralvereins zur Ansicht vorgelegtes Bienenvisir, welches Nase und Augen, also die gegen Stiche empfindlichsten Theile des Gesichts deckt, wurde für sehr praktisch gehalten und der Wanderlehrer ersucht, davon für den hiesigen Verein 6 Stück zu bestellen. Das Visir kostet 1 M. K.

Der Bienenzuchtverein für Schöninghen hielt am 9. d. M. eine Versammlung ab, in welcher zunächst in Betreff des durch die Kreiswanderversammlung herbeigeführten Deficits beschlossen wurde, die in Aussicht gestellte Garantiesumme von 10 M. dem Verein Neumünster erst dann zu übermitteln, wenn, wie vom Vorsitzenden unseres Vereins beantragt, einer Delegirten-Versammlung die Rechnung der Kreiswanderversammlung vorgelegt worden ist. Es würde eine Delegirten-Versammlung auch darüber zu verhandeln haben, wie sich in Zukunft Uebelstände, die sich bei der mit der Kreiswanderversammlung verbundenen Verloosung herausgestellt haben, beseitigen lassen. Es sind nämlich hierher Gewinne, bestehend in Meth, gelangt, deren Güte nicht dazu angethan ist, das Publikum zum Ankauf von Loosen zu ermuntern. Vielleicht würde sich ermitteln lassen, wer so mangelhafte Producte ausgestellt hat. Derartige Ausstellungen zu benutzen, um für hohe Preise Producte zu verwerthen, die man sonst nicht verkaufen kann, ist ein Verfahren, welches den schärfsten Tadel verdient und den Unternehmungen des Centralvereins in empfindlichster Weise schadet. Es steht deshalb auch zu erwarten, daß der Vorstand des Centralvereins Alles daran setzen wird, der Sache auf den Grund zu kommen und für die Zukunft Wandel zu schaffen. Vielleicht dürfte es sich empfehlen, in Zukunft den Ankauf für die Verloosung früher vorzunehmen und ihr eine gründliche Prüfung der angekauften Gegenstände vorausgehen zu lassen. Auch in Betreff der Preise, welche in Neumünster gefordert und zum Theil bezahlt worden sind, dürfte eine Erörterung nicht unnütz sein. Wir halten dafür, daß der Ankauf zur Verloosung die Aussteller für ihre Mühe zc. entschädigen soll, er soll aber nicht Gelegenheit geben, mangelhafte Waare zu enorm hohen Preisen zu verwerthen, wie das 3 B. mit einzelnen Partien Honig der Fall gewesen ist.

Wir hoffen, daß unter Berücksichtigung dieser verschiedenen Gesichtspunkte der mit der Geschäftsführung betraute Verein Neumünster nicht anstehen wird, demnach eine Delegirten-Versammlung zu berufen, zumal demselben auch von anderer Seite dieser Wunsch wird vorgetragen worden sein.

Der zweite Gegenstand der Tagesordnung betraf die Einwinterung der Bienen. Der über diesen Gegenstand vom Vorsitzenden, Hrn. Cl. Andresen-Riel, gehaltenen Vortrag berührte u. A. Folgendes: Wenn zu irgend einer Zeit die gute Ueberwinterung der Bienen als das Kennzeichen des Meisters der Imkereie mit Recht bezeichnet wurde, so dürfte das in diesem Jahre der Fall sein. Die Trachtverhältnisse waren im vorwiegenden

Sommer so ungünstig, die Haide und der Buchweizen so ungewöhnlich wenig ausgiebig, daß seit einer Reihe von Jahren in den Winter gingen, als jetzt. Es gilt also in diesem Jahre, die Völker so einzuwintern, daß ein Durchstand mit geringem Futtervorrath möglich wird. In guten Jahren sollte es die Sparsamkeit gebieten, jetzt fordert es die Noth. Man begegnet vielfach der Bemerkung: „Ich habe meine Bienen so frei stehen lassen, habe für die Einwinterung nichts gethan, und sie sind doch sehr gut durchgekommen. Warmes Einpacken, Vergraben und dergleichen halte ich für überflüssig.“ Fragt man dann einen solchen „flugen“ Imker weiter, wie schwer seine Stöcke im Herbst waren und wie schwer im folgenden Frühjahr, so weiß er darauf keine Antwort zu geben, es ist ihm also unbekannt geblieben, wie viele Pfund Honig ihm seine Einwinterung oder richtiger Nicht-einwinterung gekostet hat. Es unterliegt wohl keinem Zweifel, daß er, wenn er seine Bienen vorchriftsmäßig und zweckmäßig eingewintert hätte, mehrere Pfund Honig an jedem Stöcke hätte sparen können, und was die im Frühjahr für das Brutgeschäft, überhaupt für die normale und kräftige Entwicklung der Völker werth sind, das weiß jeder verständige Bienenzüchter. Es giebt aber leider noch immer Solche, die nicht rechnen mögen und daher auch aus ihren Bienen nicht das machen, was daraus gemacht werden könnte. Unsere Landwirthse sind längst dahin gekommen, sich über die vortheilhafteste Winterfütterung ihres Viehes zu unterrichten und unterrichten zu lassen, weil sie eben wissen, daß dabei unendlich viel gespart werden kann. Unsere Imker sollten es ihnen nach machen.

Wärme, Luft, Nahrung und Ruhe, das sind die vier Factoren, aus denen das Product einer guten Ueberwinterung resultirt. Wärme ist also die erste Bedingung des Biens im Winter, und wer im Freien oder im freigelegenen Bienschauer überwintert, kann darin des Guten nicht zu viel thun. Es kommt also zunächst auf eine warmhaltige Wohnung an, und hier darf nicht unerwähnt bleiben, daß unsere Strohförbe noch in der Regel viel zu dünnwändig sind. Wer den Lüneburger Strohförbe gesehen oder gar gebraucht hat, wird das bestätigen; man frage nur unsere Brunsbüttler Imker. Wo nun einmal dünnwändige Strohförbe vorhanden sind, da ist die Anwendung der Strofkappe dringend zu empfehlen. Ferner muß der Raum im Innern bei der Einwinterung verkleinert werden. Ich erinnere hier an den Artikel von Wohlgehaben, der überhaupt bei der Einwinterung die größte Beachtung verdient und sie

meines Wissens diesen Herbst auch vielfach gefunden hat. Hat man im Mobilstod die leeren und von den Bienen nicht belagerten Waben entfernt und das Fenster bis an die belassenen Waben angedrückt, dann thut man gut den zwischen Fenster und Thür entstandenen leeren Raum mit Heu, Moos oder dergleichen auszufüllen, oder aber das Fenster an der Außenseite mit einem genau passenden Füllstück zu belegen. So macht es z. B. Dr. Sonder in Odesloe und ich halte dies Verfahren für ebenso einfach als zweckmäßig. Das Flugloch ist je nach der Volksstärke zu verkleinern.

Die zweite Lebensbedingung des Biens ist reine Luft. Ein Flugloch im oberen Theil der Wohnung wird die feuchte, verbrauchte Luft aus dem Stod abführen und durch die Strohwände zc. wird von unten frische Luft trotz des sicheren Verschlusses in hinreichender Menge eindringen. Es vollzieht sich hier derselbe Vorgang, wie während des Winters in einem geheizten Zimmer. Wenig Luft bedürfen die Bienen nur während des Winters, aber sie muß rein sein, wenn das Volk gesund bleiben soll.

Der dritte und wichtigste Factor für eine gute Ueberwinterung ist die Nahrung. Je wärmer und ruhiger ein stark bevölkerter Stod steht, um so weniger Nahrung ist erforderlich, und ich möchte hier das Eingraben oder Einmieten als ein Verfahren empfehlen, welches, richtig ausgeführt, eben die Wärme und die Ruhe in einem Maße gewährt, welches gerade das richtige ist. Auf der dithmarscher Geest, bei Segeberg, und in anderen Gegenden haben mehrjährige Erfahrungen meine Ansichten voll bestätigt. Das Einmieten geschieht am besten in folgender Weise: Auf einem trockenen Plaze breite ich eine $\frac{1}{2}$ Fuß dicke Schicht altes Roggenstroh aus, lege querüber eine zweite gleich dicke Schicht, stelle darauf 4 Körbe, die Fluglöcher nach innen gekehrt, dicht zusammen, nehme von allen vier Seiten die Enden des Strohes auf und lege sie an und über die Körbe und bedecke das Ganze mit einer $\frac{1}{2}$ Fuß dicken Schicht Erde; um diese Miete ziehe ich einen kleinen Graben mit Ableitungsrinnen, um das Oberwasser von der Miete fern zu halten. Nehme ich vorjähriges Roggenstroh, dann werden keine Mäuse in die Miete eindringen; zur größeren Sicherheit belege ich die Strohmiere, bevor Erde aufgebracht wird, noch mit einer dünnen Schicht Gerstengrannen oder Flachsackbägen; beides haßen die Mäuse. Für Luft ist auf diese Weise ebenfalls hinreichend gesorgt, denn die Strohmiere enthält davon in ihren Zwischenräumen eine hinreichende Menge. Gestattet die Bodenbeschaffenheit ein Eingraben, dann thut man gut, in der Grube einige Bund Stroh oder Reisig zu verbrennen, bevor man die Stöde

hineinfest, die Erdwände werden dadurch hart und trocken. So machen es die Biennenzüchter in Podoien und andern Gegenden Rußlands, z. B. im Dniekertal, wo Zuchten von 400 bis 1000 Stöde vorkommen (Vergl. v. Berlepsch Seite 551.) Es ist wiederholt constatirt, daß die Bienen in einem solchen Winterquartier sehr wenig Nahrung bedürfen und darauf kommt es uns diesen Winter gerade an.

Was nun die Nahrung selbst anlangt, so wird häufig übersehen, daß die Bienen neben Honig auch Pollen und Wasser zu ihrer Existenz bedürfen. Beim Herausnehmen überflüssiger Waben ist also darauf zu sehen, daß man nicht Waben mit Pollenvorräthen entnehme. Stellt man Honigwaben als Futter ein, so ist es gut, in den Waben, etwa in der Mitte derselben, ein Loch zu machen in der Größe einer Klintenluge, damit die Bienen von der einen Seite der Wabe leicht zur andern gelangen können; denn es kommt vor, daß ein schwaches oder im Winter schwach gewordenes Volk nicht mehr die Kraft hat, auf Umwegen zu anderen Seiten der Wabe und zum Honig zu gelangen, wenn solche Löcher, welche die Bienen beim Bau einer Wabe oft selbst machen, nicht vorhanden sind, und das Volk verhungert dann in der nächsten Nähe seiner noch vorhandenen Vorräthe! Spät im Herbst noch flüssigen Honig oder Zucker zu füttern empfiehlt sich nicht, weil es den Bienen an Mitteln fehlt, das Angetragene zu verdauen. Diese Fütterung muß Ende August und Anfang September geschehen. Wiß man früh im Frühjahr füttern, dann geschieht solches bei Körben am besten durch das Spuntloch. Die Bienen können dann ihre Arbeit im warmen Raum bescheiden, also mit Leichtigkeit und ohne Volksverlust. Das zweite Spuntloch ist überall sehr zu empfehlen. Die Gründe dafür hat Lehner Schwarz in einem früheren Artikel unseres „Vereinsblattes“ ausführlich dargelegt. Fehlt es, wie in diesem Jahr an Honig in Waben und man will Randsis unterfeilen, dann muß es in der Weise geschehen, wie Lehner Wohlgehaben empfiehlt. Denn bei einem trockenen Randsivorrath können die Bienen Hungers sterben.

Der möglichst großen Ruhe bedürfen endlich die Bienen im Winter, weil jegliche Benrührung (durch Zutritt von Licht, Ersütterung des Stodes durch Anstoß, nahes Vorbeifahren, Holzhacken zc.) das Volk veranlaßt, sofort mehr Honig in sich aufzunehmen, als zur Nahrung unerlässlich ist, um so den Honig in Sicherheit zu bringen, was zur Ueberladung und bei mangelndem Ausfluge eben dann auch zur Ruhrkrankheit führt. Ruheförder aus der Thierwelt vom Winterstade fern zu halten, ist selbstverständlich.

Der vom Vorstehenden in Aussicht gestellte Vortrag über die Wanderversammlung in Prag mußte wegen fehlender Zeit ausgesetzt werden; nur über die daselbst ausgestellte lautarische Biene, die nicht sticht, machte derselbe einige Mittheilungen.

Zum Schluß wurde ein Verleppsch'cher Ständer zum Verkauf gestellt und vom Herrn Jvons-Diedrichsdorf erworben.

Sprechsaal.

1. Am 9. Juni d. J. machte ich durch Abtrommeln aus meinem Korb No. 14 einen Ableger, den ich in einen halb angebauten, unbewohnten Korb — Nr. 4 — that. Nr. 1 bekam den Platz des Mutterstockes, während Nr. 14 dicht daneben auf den Platz eines Reservestocks kam, welches ich unmittelbar vorher in ein anderes Bienenschauer getragen und in den Kasten Nr. 12, der bis dahin leer gewesen, gebracht hatte. Nr. 4 erhielt also die Flugbienen aus Nr. 14, Nr. 14 diejenigen aus Nr. 12. Nr. 12 erholte sich bald von dem unvermeidlichen Verluste seiner Flugbienen; Nr. 14 gab am 24. Juni einen starken Nachschwarm; Nr. 4 ward sehr vollstark und — gab am 11. Juni Nachmittags 5 Uhr einen Schwarm (Jungfernschwarm?), welchen ich in den zuvor mit einigen Vollwaben und Mittelwänden ausgerüsteten Kasten Nr. 10 warf. Einige Tage später fand ich die Waben dieses Kastens mit Brut besetzt; das zurück gebliebene Volk in Nr. 4 hatte die Waben besetzt, es waren in der Zeit vom 9.—11. nur 2 Waben um ein Geringes verlängert. Das Volk war schwach und baute den ganzen Sommer nicht weiter, hatte indeß am 28. Juni und Mitte Juli bedeckte Brut. Am 10. Sept. wog der Korb 18,5 à Brutto und ich nun mit circa 21 à Bruttogewicht eingewintert.

Wie ist der vorgetragene Fall, daß ein Ableger 2 Tage nach seiner Aufstellung schwärmt, zu erklären?

Bannsdorf a. J.

J. Otto.

2. Obgleich Schleuderhonig der reinste, schönste Honig ist, habe ich doch die Beobachtung gemacht, daß derselbe eher und stärker häßt als Vechonig. Ob Honig, mit etwas Blumenkahn verunreinigt, sich besser hält, oder ob die gewaltsame Quetschung beim Schleudern die Gährung beschleunigt — wer vermag es zu sagen? Ich kann's nicht entscheiden. Das Gesagte gilt von dem weißen Honig. Ich werde mit meiner Behauptung vielleicht auf Widerspruch stoßen, ich kann's nicht helfen; bei mir ist's so gewesen.

Br

H. G.

3. Wie verwerthen wir am besten unsern Honig? Diese wichtige Frage ist bisher noch immer unbeantwortet geblieben; sie wird sich auch vorläufig noch so ohne Weiteres nicht erschöpfend beantworten lassen, indeß dürfte eine Discussion derselben gewiß von Nutzen sein. Ich habe meinen meisten Honig früher selbst ausgemacht und an Kaufleute verhandelt, so gut es denn gehen wollte. Irre ich nicht, war es auf der Schleswiger Wanderversammlung, wo uns auseinandergesetzt wurde, wie vorthellhaft es sei, wenn wir den Händlern aus den Händen kämen, d. h. denjenigen Leuten, die den Raubhonig kaufen und feimen. Auch ich hatte nicht übel Lust, für meine Waare einen höheren Preis einzunehmen und begann den ins Leben gerufenen Honigmarkt in Kiel zu beschicken. Aber die Transportkosten waren groß und es kam vor, daß ich den größten Theil meines Honigs wieder mit nach Hause nehmen mußte. Komme ich heute bei meinen früheren Käufern, um mein Product abzusehen, so bietet man mir einen Spottpreis, oder laßt mich gar aus mit meiner Forderung. Beides ist mir passiert. Man kann den amerikanischen Honig weit billiger kaufen. Meinen Honig an den Wochenmarkt bringen, wie es Imker in Eiderstedt thun, kann ich nicht; es fehlt mir dazu an Zeit und Geschicklichkeit. Wie ist da Abhilfe zu schaffen, damit ich nicht wieder den Honighändlern in die Hände falle? Die Frage ist meines Erachtens von großer Wichtigkeit. Es geht uns wie dem Landmanne; wir müssen der amerikanischen Concurrenz beugen; aber für uns liegt die Sache ungünstiger, als für ihn. Dem Landmann sagt man: Klein durch die Güte deiner Producte kannst Du concurrenz, aber auch mit wirklichem Erfolg. Der Honigmarkt aber fragt die Güte als nach niedrigen Preisen. Das große Publikum kann guten und schlechten Honig nicht unterscheiden und will es auch nicht. Darin liegt für uns der große Uebelstand.

n.

Kleine Mittheilungen.

Der Vater der französischen Bienenzucht, wie er mit Recht genannt werden kann, Abbé Collin, ist vor Kurzem verschieden. Derselbe hat sich um diesen bis dahin in Frankreich noch sehr vernachlässigten Zweig der landwirthschaftlichen Cultur wesentlich Verdienste erworben. In dem Fachblatt „L'Apiculteur“ veröffentlichte er unter dem Pseudonym „der lothringische Bienenzüchter“ zahlreiche Artikel und als Frucht einer zwanzigjährigen Arbeit legte er sodann in seinem „Guide de propriétaire d'abeilles“ ein von ihm begründetes und erprobtes System der Bienenzucht nieder. Dies Buch darf als Grundstein der bienenzüchterischen Studien in Frankreich bezeichnet werden. Den Schriften unserer hervorragenden Imker, der v. Berlepsch, Dietel und Dürren, denen er in späteren

Jahren allerdings in Bezug auf einzelne Lehren entgegen-
trat, verdankt Collin und mit ihm die französische Bienen-
gucht immerhin viel Anregung und Förderung.

Das Bienenjahr 1801, durch zwei kleine Geschichten
veranschaulicht. Es wohnte ein Bauer in Bodelkreben,
welcher sich im Herbst 1800 für 100 Thaler (a 48
Schill.) 90 Bienenstöcke kaufte. Wie es im Winter damit ge-
gangen, habe ich nicht erfahren; im Frühjahr 1801 war
das Wetter sehr unangünstig. Am ersten Pfingsttage früh
Morgens fuhr der Bauer aus zum Besuche eines Freundes
an der Elbe und kehrte erst am zweiten Pfingsttage Abends
heim. Bei seiner Rückkehr wurde ihm von dem Dien-
mädchen mitgetheilt, daß die Bienen bei dem schönen
Wetter sehr stark geflogen hätten. Am Abend war es
schon zu spät; am nächsten Morgen ging der Bauer
nach seinem Bienenstande und fand, daß sämtliche Stöcke
leer waren. Die Bienen waren alle fortgefliegen. Ueber
dieses Unglück grämte sich der Mann so sehr, daß er
krank wurde und bald nachher starb. — Ebenfalls im
Herbste des Jahres 1800 kauften zwei Brüder aus der
Holssteinischen Gegend zusammen eine Anzahl Bienen für
100 Thaler. Von diesen brachten sie ein einziges Volk
durch den Winter. Aber es kam in Folge des Verlustes
keiner von den Brüdern, sondern der eine sagte zu dem
andern: „Da hast Du einen Bienenstock im Werthe von
100 Thalern, ich will dir meinen Antheil schenken.“ —
Bemerkungen: Der Sommer 1800 wird gut gewesen sein,
sonst würden wohl nicht solche Handel abgemacht worden
sein, ja hätten nicht abgemacht werden können. Ob dann
ein strenger Winter gefolgt ist, habe ich nicht in Er-
fahrung bringen können. Vielleicht werden Andere darüber
etwas wissen, denn ich meine einmal ein Verzeichniß über
strenge und milde Winter gesehen zu haben. Kurzgefaßt:
Der Frühling muß den Bienen das Verderben gebracht
haben, da vor Pfingsten wohl keine Reinigung hat statt-
finden können. Es sollen in dem Frühjahr 1801 über-
haupt in Schleswig-Holstein so ziemlich alle Bienen ad-
gejorden sein.

Vorderbithmarschen.

H. H.

Schinese Bienen. In Cochinchina giebt es eine
Art Bienen, die größer als die übrigen sind. Dieselben
finden sich in großer Menge längs der Küste und haben
einen sehr langen Rüssel. Sie bauen in hohen Bäumen.
Die Eingebornen sammeln hauptsächlich das in großen
Mengen erzeugte Wachs. Man beabsichtigt diese Bienen
sowohl nach Frankreich als nach Amerika einzuführen.

Die Salzsäure hat durch das Hilbert'sche Heil-
verfahren bei der Hautbrut für die Bienenzucht eine hohe
Bedeutung erlangt. Eine gewisse Aufregung rief deshalb
ein neuerdings in der „Fundgrube“ veröffentlichter ge-
harnischer Artikel gegen den Gebrauch der Salzsäure
hervor. Es wurde darin behauptet, daß der häufige und
reiche Genuß derselben, — bekanntlich wird sie ja auch in
der Haushaltung mit Vortheil verwendet — viele Krank-
heiten und selbst den Tod veranlasse. Der Bürger der
Salzsäure-Fabrik in Dresden, Herr Dr. Heyden hat
nun in Folge Aufforderung mehrerer Bienenzüchter im
„Deutschen Bienenfreund“ einen durchaus sachlich gehal-

tenen, werthvollen Artikel veröffentlicht, in welchem er alle
gegen die Säure erhobenen Anklagen widerlegt.

Ordensvertheilung. Karl Gatter in Wien, Redacteur
des „Bienen-Vater“, Banberlehrer und Vicepräsident des
Wiener Bienenzüchtervereins, hat eine höchst ehrenvolle
Auszeichnung erhalten. Der Kaiser von Oesterreich hat
in Anbetracht der hohen Verdienste, welche G. sich seit
zwei vollen Decennien in der uneigennützigsten Weise um
die Bienenzucht erworben, demselben das goldene Verdienst-
kreuz verliehen. Wir sagen unsern verehrten Freunde zu
dieser wohlverdienten Auszeichnung unsere besten Glück-
wünsche.

Briefkasten der Redaktion.

Für die eingelangten Berichte über das Bienen-
jahr 1879 sagen wir besten Dank. Dieselben werden
je nach dem verschiedenen Inhalt zu einem besonderen
Bericht über das abgelaufene Jahr für die nächste Nummer
benutzt werden, oder bei der demnächst in Angriff zu nehmenden
Statistik ihre Verwendung finden.

Anzeigen.

Fehmarnischer Verein für Bienenzucht: Ver-
sammlung in Landkirchen Sonntag, den 28. December d. J.
Nachmittags 1½ Uhr.

Tagesordnung:

1. Ueber die zweckmäßigste Anwendung der Mittelwände.
Herr C. Malm.
2. Ist für uns eine Wanderung mit den Bienen nöthig,
lohnend und ausführbar.
3. Einzahlung der Beiträge (à 2 R. 40 Sg.) pro 1880
an den Kassirer, welchem man im Behinderungsfalle
den Betrag gefälligst vor dem 1. Januar 1880 zu-
stellen wolle.
4. Den Mitgliedern werden auf Wunsch Bücher aus der
Vereinsbibliothek verabfolgt.

Der Vorstand.

„Der praktische Imker“

zweite vermehrte und verbesserte Auflage, von L. J. H.
Grabenhoff, kann gegen Entsendung von 3 M. vom
Unterzeichneten postfrei bezogen werden.

Kiel.

Cl. Andresen.

Bienen-Visire,

Rohr und Augen, also die empfindlichsten Theile des
Gesichts, schützend, sind zum Preise von 3 M. zu beziehen von
Kiel. Cl. Andresen.

Die geehrten Post-Abonnenten werden an die Erneuerung des Abonnements auf das „Vereinsblatt“
pro 1. Semestre 1880 erinnert.

Inhalt: 1. Gammann's Weisfälsch. 2. Zur Einwinterung. 3. Zur Belichtung. 4. Vereinsangelegenheiten.
5. Berichte der Specialvereine. 6. Sprechsaal. 7. Kleine Mittheilungen. 8. Briefkasten der Redaktion.
9. Anzeigen.

Druck von Schmidt & Klanning in Kiel. — Verlag des Centralvereins — Expedit am 4. December.

Vereins-Blatt

des

Schleswig-Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht.

Redigirt unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsekretär Cl. Andresen.

Neunter Jahrgang.



Riel.

Druck von Schmidt & Klaunig.
1880.

tralvereins es auch hier empfunden haben, wie sie's ja täglich an ihren Bienen lernen: „Einigkeit macht stark!“

Zur Rendsburger Ausstellung.

Der Bericht eines Vereinsmitgliedes über die Rendsburger Ausstellung in Nr. 11 d. Bl. sorbert durch manche wahrscheinlich des beschränkten Raumes wegen nicht eingehend begründete Bemerkungen und Forderungen die Kritik der Leser heraus und möchte ich deshalb mit Darlegung meiner zum Theil abweichenden Ansichten nicht zurückhalten, damit Schweigen nicht für Zustimmung gehalten werde.

Der Herr Berichterstatter bezeichnet es als unbefriedigend, „daß in beiden Methoden sich kein genügender Fortschritt bekundete.“ Ich halte einen wesentlichen Fortschritt in der Korbzucht nicht für möglich, wohl aber glaube ich, daß ein Stabilisirtes es zu einer bedeutenden Meisterschaft bringen kann, die sich aber nicht „ausstellen“, sondern nur in den Resultaten, den honiggefüllten Körben und besonders in dem klingenden Jac't nachweisen läßt. — Auch in der Mobilzucht dürfen wir wohl wirklich epochemachende Verbesserungen kaum mehr erwarten. Nachdem es sich herausgestellt, daß die Völker in gut gearbeiteten Kästen eben so gut überwintern, als in Körben; daß brauchbare Honigschlenkern überall angefertigt werden und daß die Absperrgitter sehr gut zu verwenden sind, bleibt den Mobilzüchtern nur übrig, die epochemachende Erfindung des Altmeisters Tzierzon nach Kräften auszunutzen, indem sie sich in der Benutzung der vorhin genannten Hilfsmittel ebenfalls bis zur Meisterschaft auszubilden suchen und dabei sich vor allerlei unnützen Neuerungen, die nur zu oft als wichtige Fortschritte angepriesen werden — ich erinnere an rotirende Bienenkästen, Ueberwinterungskästen, Riesen-Völker, patentierte Imkerseifen etc. — zu hüten.*) Der Herr Berichterstatter behauptet, daß die Kästen des Herrn Kalm (die ich nebenbei bemerkt seit 5 Jahren benutze) noch der Feile bedürfen. Wenn mit diesem Ausdruck eine gewisse Eleganz gemeint ist, so ist eine solche ja Geschmacksache, muß aber immerhin die Wohnung vertheuern. Nach meiner Meinung ist in erster Linie derjenige Kasten nicht nur der Erwähnung, sondern auch der Auszeichnung werth, der in allen wesentlichen Thei-

len genau und in den unwesentlichen Theilen einfach und demnach im Verhältniß zu seiner Brauchbarkeit billig ist. Dieses Zeugniß laum ich den in Rede stehenden Kästen, von denen ich zur Zeit 20 in Gebrauch habe, geben. Daß die Kästen des Herrn M. untadelhaft (aber theuer!) sind, brauche ich wohl nicht besonders hervorzuheben; jedoch habe ich beim Gebrauch meiner 4 Oldenburger Kästen keinen Vorzug vor den vorhin besprochenen entdecken können. — Wenn der Bogenränder als Ueberwinterungskloß keine Beachtung fand, so lag dies wol weniger an dem mangelnden Verständniß; ich nehme an, daß Preisrichter und Publikum der richtigen Meinung gewesen sind, für Ueberwinterungsklöße sei durchaus kein Bedürfniß vorhanden. — Der Herr Berichterstatter scheint auch jetzt noch den aus Zinkblech hergestellten Absperrgittern nicht recht zu trauen. Ich glaube, ihn in dieser Hinsicht beruhigen zu können. Um durch diese Gitter sich nach Belieben „hindurchwinden“ zu können, helfen die Bienen sich schon selber und banen nach Bedürfniß Nachstrüde zwischen Rähmchen und Gitter und machen sich auf die Weise den Durchgang so bequem wie möglich, so daß an den aus Zinkblech hergestellten Gittern in dieser Beziehung wirklich nichts auszusagen ist. In dem Urtheil über Honig ist mir der erste Satz, welcher besagt, daß „die nöthige Candirung mit Hinnieigung zur Säuerung“ gefehlt habe, unverständlich. Die Note der verehrlichen Redaktion bringt Licht. Darnach hat der Herr Berichterstatter in fast allem angezeigten Honig Säure bemerkt (ob geschmeckt? gerochen? analysirt?). Die Herren Preisrichter und das laufende und gewinnende und schließlich verzehrende Publikum haben vermuthlich dem Honig nur den süßen Geschmack abzugewinnen vermocht. Wer hat Recht? — Schließlich noch ein Wort zu dem abfälligen Urtheil des Herrn Berichterstatters über den Brutto-Verkauf in Glashäfen, den derselbe verpönt. Zunächst erinnere ich an den ähnlichen Gebrauch beim Butterhandel in Gebinden. Wenn ich meinen Honig in Glashäfen, brutto für netto, für 65 Pf. veranse und der Herr Berichterstatter seinen Honig gleicher Qualität (wir wollen bies einmal annehmen) per Pfund netto für 80 Pf. abläßt und seine Glashäfen nach en gros- Fabrikpreisen berechnet, so haben meine Abnehmer allerdings Glaspreise mit Honigpreisen bezahlt, aber mit so billigen Honigpreisen, daß dieselben die Glashäfen dem Netto-Preise von 80 Pf gegenüber in Wahrheit geschenkt sind. Es kommt ja auch sehr auf die Glaspreise an. Ein Kaufmann in Warg wollte im September d. J. ein größeres Quantum leerer Glashäfen mit 60 Pf. pro Pfund

*) Mit den hier vom Verfasser angeführten Beispielen können wir uns zum Theil nicht einverstanden erklären. Dem Notationsbuch hat wohl niemals ein verständiger praktischer Imker das Wort geredet. Die übrigen 3 Dinge mögen nicht notwendig sein, aber nützlich sind sie unter Umständen gewiß.

berechnen. Endlich: Wie will der Herr Bericht-erstat-ter ohne unverhältnismäßigen Zeiterlust das Netto-Gewicht des Honigs in jedem einzelnen Glashafen und den Preis des Glashafens genau bestimmen? Ich kann jedem Imker, der seinen Honig in Glashäfen absetzt, nur empfehlen, sich die Sache so einfach wie möglich zu machen und brutto für netto zu handeln. Angebot und Nachfrage werden den Preis schon reguliren und — wir bleiben auch bei dieser Art des Verkaufs ehrliche Leute.

Im Uebrigen sage ich dem Herrn Bericht-erstat-ter für seinen eingehenden Bericht meinen besten Dank. Farblose Berichte „thun es freilich nicht.“

Otto.

Wie hält man die Königin erfolgreich von dem übermäßigen Brutansatz im Bogen-külpel ab?

Diese Frage richtet ein Herr aus dem Leserkreise dieses Blattes an mich. Da ich die Verantwortung derselben auch für andere Leser als erwünscht erachte, so beilege ich mich, dieselbe hier öffentlich zu geben.

Ich habe bisher, um die Königin vom übermäßigen Brutansatz abzuhalten, 3 Wege eingeschlagen und

1. den sogenannten Vogelschen Kanal,
2. das Schützische Absperrgitter und
3. kleine Honigrähmchen benützt.

Zur Benützung des Vogelschen Kanals, dem in letzter Zeit Graf Pfeil so lebhaft das Wort geredet hat, kam ich durch Freund Gähler. Ein genau passendes Schiebbrett, wie es im Vogelskühlpel gebraucht wird, enthält den Kanal, der vom Brutraume ab unten beginnt, 10—15 cm im Brette hinauf führt und etwa über der Mitte des Brettes in den Honigraum mündet. Einmündung wie Ausmündung sind fluchlochartig, 8—10 cm lang, 1 cm hoch. Der hohle Raum im Brette entspricht diesen Maßen. Als Graf Pfeil auf seiner Rückreise von Köln mich hier besuchte und eine Nacht mein lieber Gast war, kamen wir auf seinen Vortrag in Köln über den Vogelschen Kanal zu sprechen. Er war natürlich erstaunt, als ich ihm ein Schiebbrett mit Vogelschem Kanal zeigte. Ich verhehlte ihm aber auch nicht, daß ich von der Anwendung des Kanals wieder abgegangen sei, da er nicht ganz meinen Erwartungen, oder doch wenigstens nicht in der Weise entsprochen habe, als ich es wünschte und weil ich inzwischen ein besseres Verfahren ausfindig gemacht habe, die Königin erfolgreich vom Honigraume abzuhalten. Dies neue Verfahren

hat sich bei mir auch besser bewährt als das, welches man mit dem Absperrgitter einschlägt. Ich habe das letztere 2 Jahre hindurch versuchsweise auch angewandt, weil ich mir viel Erfolg davon versprach. Die Absperrgitter werden 8 cm breit und 12—18 cm lang in das Schiebbrett eingelassen und mit diesem der Honigraum vom Brutraume bienen dicht abgesperrt.

Mein neues Verfahren, auf welches mich der Zufall führte, besteht nun in der Anwendung von kleinen Rähmchen. Um, wie die Amerikaner, recht hübschen Tafelhonig zu ernten, fertigte ich kleine Honigrähmchen, deren Ober- und Untertheil bei einer Stärke von 6 mm 9,6 cm lang und deren Seitentheile bei einer Stärke von 3—4 mm 11 cm lang waren. Von diesen kleinen Rähmchen gehen 5 in ein Bogenrähmchen, in welchem sie durch 2 Reile über dem Querholz festgehalten werden. Ein Rähmchen kommt in die Wölbung des Bogenrähmchens und darunter zwei nebeneinander in zwei Etagen. Diese kleinen Rähmchen stattete ich mit Kunstwaben aus und setzte sie, zusammengehalten durch das große Rähmchen, mit anderen Waben zur Zeit der Honigtracht in den Honigraum. Hier hatte ich nun die Genugthuung, daß sie ausgebaut wurden, die Königin sich nie einfallen ließ, sie mit Eiern zu besetzen und die Bienen jede Zelle derselben mit Honig vollgoßen und bedeckten. So sind dies Jahr ca. 300 Rähmchen voll Honig getragen, und, wie schon bemerkt, nicht ein einziges Mal hat die Königin es versucht, Eier in dieselben abzusetzen oder über 2—3 solcher neben einander stehender großer Waben mit Honigrähmchen hinauszugehen, trotzdem, daß am Ende des Honigraumes leere Waben, um auch Schleuderhonig zu ernten, eingestellt waren.

Hier können nun schließlich 3 Fragen noch aufgeworfen werden. 1. Warum so kleine Honigrähmchen? 2. Wie erklärt es sich, daß die Königin weder Eier in die Zellen der kleinen Rähmchen absetzt, noch über dieselben hinausgeht? 3. Weshalb verdient dies Verfahren den Vorzug vor den beiden übrigen? Zu 1. Einmal weil so kleine Rähmchen mit bedecktem Honig leichteren Abfah finden als größere. Die Amerikaner wie Engländer, die in dieser Beziehung große Erfahrung haben, sagen nämlich: die Honey boxes (Honigrähmchen) müssen nicht zu groß sein, sondern eine Größe haben, daß Jeder, der den lederen Honig in ihnen zur Schau gestellt sieht, eins der Rähmchen oder mehrere bequem sofort in die Tasche stecken und mit nach Hause nehmen kann. Ferner fand ich die den Honigrähmchen von mir gegebene Größe, gerade passend, um 5 Stück in einem

größeren Räthmchen unterbringen zu können. Kleiner dürfen die Honigräthmchen nun wohl nicht sein, etwas größer kann sie aber Jeder, je nachdem das seine Räthmchen erlauben, ja machen. Der z. B. Patheistöcke hat, wird in ein Räthmchen dieses Stodes 6 wie die meinigen bequem einfügen können. Uebrigens möchte ich den Kästleinmännern rathe, doch auch einmal nach meiner Weise die Königin vom Brutraum abzuhalten, denn diese Einrichtung, den Wabenkönig in markgängiger Form zu gewinnen, ist doch gar zu schön und vortheilhaft.

Zu 2. Daß die Königin die Zellen dieser kleinen Räthmchen nicht besetzt, erkläre ich mir in folgender Weise:

Das viele Holz der kleinen Räthmchen, was kreuz und quer das große Räthmchen durchzieht, wenn die Honigräthmchen in letzterem stehen, schreckt die Königin ab; sie kann eben keine geschlossene Eierlage demerkstellig. Nicht unwesentlich tragen aber auch die in die kleinen Räthmchen geklebten Kunstwaben mit dazu bei, daß sie in diesen nicht besetzt werden. Ich habe stets die Erfahrung gemacht, daß die Bienen die Kunstwabe bei guter Tracht eher voll Honig tragen, selbst steht sie mitten zwischen Bruttafeln, als daß die Königin Eier darin absetzt.

Zu 3. Das Verfahren, die Königin vom Honigraume durch die Honigräthmchen abzuschließen verdient wohl deshalb den Vorzug, weil die Passage vom Brutraum nach dem Honigraume eine ungehemmte und viel freiere, natürlichere ist, als bei Anwendung des Bogelschen Kanals und des Absperrgitters. C. J. H. Gravenhorst.

Zur Geschichte der Hannemann-Schulz'schen Riesen.

Im „Deutschen Bienenfreund“ Seite 314 berichtet ein Herr Hermann über seinen fehlgeschlagenen Versuch mit einem Riesen in folgender Weise:

„Ich bestellte mir bei Herrn Otto Schulz für 18 M. einen □. M. Durchgangsbloch, baute mir nach Schulz' Angabe eine Riesenbeute, 111 cm. im Lichten tief, 23,5 cm. breit und 80 cm. hoch, 4 Etagen haltend und 64 Ganzrahmen oder 128 Halbrahmen fassend. Die zwei unteren Etagen wurden als Brutraum von den zwei obersten der ganzen Tiefe nach mit einem Schulz'schen Absperrgitter geschieden und mit Moosfäden abgedeckt. Die zwei oberen Etagen sollten als Honigraum benutzt werden. Mitte April logirte ich in diese Beute zwei nebeneinander stehende kräftige Völker ein und vereinigte sie, nachdem ich schon zuvor

das eine entweift; das Füttern würde dabei auch nicht vergessen. In Zwischenräumen von 8 zu 8 Tagen setzte ich so viele Brutwaben zu, daß am 25. Mai der Brutraum mit 32 Ganz- oder 64 Halbrahmen angefüllt war. Jetzt nahm ich den Beleg von dem Absperrgitter, hängte 3 Bruttafeln und 32 ausgebaute leere Waben in den Honigraum. Auf der Stelle arbeiteten die Bienen nur im Honigraume. Stundenlang saß oder stand ich in der Nähe des Stodes, haunte und freute mich über den großartigen Flug des Volkes, denn die Bienen zogen, wie man zu sagen pflegt, wie ein Ruchschwarm aus und ein. Am 7. Juni fiel auf meinem Stande der erste Schwarm, da ich befürchtete, daß mein Riese auch schwärmen möchte, verschloß ich nach Schulz' Methode die 5 gangbaren Fluglöcher in den unteren Etagen, indem ich trockenes Heu um den Stod herum bis zur Höhe der oberen Fluglöcher aufschüttete und mit Säcken belegte. Die 3 am Boden des Brutraums befindlichen Fluglöcher hatte ich bereits 2 Tage zuvor geschlossen. Die Bienen zogen nun direkt und auch ganz willig in den Honigraum ein. Eine Stunde hatte ich den Zuflug beobachtet, sah aber keine einzige Biene wieder abfliegen. Ich legte mein Ohr an den Stod und vernahm ein furchtbares Zischen im Brutraume. Die heimkehrenden Bienen hatten sich ihrer Würde entledigt, waren häßlich nach dem bekannten Flugloch gerollt, hatten es verschlossen gefunden und suchten den Ausgang mit Gewalt zu erzwingen. Der Tumult wurde größer und größer, eine Hitze entströmte den obersten Fluglöchern, so daß es mir angst wurde. Besorgt ums Volk öffnete ich eine Vorderthür, die Bienen quollen zollhoch mehrere Minuten lang hervor, fielen auch haufenweise zur Erde und saßen schon wie halb verbrüht aus. Es befiel nun das Volk seinen Flug, denn ein so werthvolles Volk mochte ich nicht auf das Spiel setzen, mochte kommen, was da wollte. Was ich befürchtete, traf ein, am 13. Juni zog ein riesiger Wuchschwarm aus, ging aber wieder retour, weil die Königin auf ein in der Nähe stehendes Volk gefallen war und abgestochen wurde. Nun war meine Hoffnung auf 4 St. Honig und meine Freude auf einmal vernichtet. Bei einer Revision fand ich, daß die Königin ihr Brutlager von einem Ende des Stodes bis zum andern ausgebeutet, es hatte aber jede Tafel nur Brut von der Größe einer Untertasse (?), die übrigen Zellen waren mit Honig gefüllt. Weiselfellen fand ich an die 70 Stück vor und machte schließlich mit 24 Ganzrahmen 3 Schwarm-Ableger. (Brutableger etwa?) Das Volk lieferte außerdem noch 5 Nachschwärme und 30 Pst. Schleuderhonig. Der erste Nach-

schwarz war riesig stark, er hat in 11 Tagen 9 Gangrahmen ausgebaut. Mein erster Versuch mit der Riesenbeute ist mir mißglückt, aber warum? Weil meine Bienen entweder zu eigensinnig waren und die Benutzung der neu angewiesenen Fluglöcher verschmähten, oder sie besaßen nicht die Routine wie die Bienen des Herrn Schulz, daß sie nicht zu errathen vermochten: 40 bis 50 cm. höher hat der Zimmermann ein ander Loch gelassen.

Vereinsangelegenheiten.

1. Zur Deckung unseres Defizits sind folgende Beiträge eingegangen:

Hr. Dr. Ractner-Bordesdholm . . .	10 M.	— Pf.
" Klörts-Oldenburg . . .	10 "	— "
" Al. Andersen-Riel . . .	10 "	— "
" H. Saggau-Gönnebed . . .	12 "	50 "
" Bünnig-Riel . . .	10 "	— "
" Peters-Vornhöved . . .	2 "	50 "
" W. Lorenzen-Schlamerdborf . . .	5 "	— "
" G. Ad. Friedrich-Gröfswald . . .	6 "	— "
Verein Breßg. (vorläufig) . . .	5 "	50 "
" Bordesdholm . . .	10 "	— "
" Schönlirchen . . .	10 "	— "

Summa 91 M. 50 Pf.

Die Vereinsleitung steht ferneren gütigen Beiträgen entgegen.

2. Es ist von einigen Vereinen über unregelmäßige Zustellung der Bibliotheksbücher Beschwerde geführt worden. Es sei dazu bemerkt, daß nur auf ausdrückliche Bestellung Bücher verschickt werden und weiter, daß viele Vereine die Lesefrist nicht annähernd innehalten; es ist durchaus notwendig, daß geliehene Bücher spätestens 10 Wochen nach Empfang derselben zurückgeschickt werden, sonst ist ein regelmäßiger vierteljährlicher Austausch undenkbar.

Der Sekretär.

Literarisches.

Imker-Niederbuch. Lieder für fröhliche Imker und deren Vereins- und Festversammlungen. Gesammelt und herausgegeben von einem rheinischen Imker. Köln. Friedr. Heyn's Holbuchhandlung.

Der 25. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenwirthe zu Köln ist die kleine freundliche Gabe zunächst dargebracht und sie hat dort wohlwollende Aufnahme gefunden, denn es ist dem Niederbuch ein Preis zuerkannt worden. Der Herausgeber ist den Besuchern der deutsch-österreichischen Wanderversammlungen ein alter

lieber Bekannter, der es selten verjäumt hat, den Gästen in dichterischer Form seine Grüße durch die „Eichstädter Bienenzeitung“ zu entbieten: Der Reallehrer J. Schroers in Volmerswerth bei Düsseldorf. Auf 60 Seiten bringt das Büchlein 74 Lieder, größtentheils aus den bekanntesten apistischen Zeitschriften entnommen, in denen sie von Bienenfreunden meistens bei besonderen Anlässen erschienen sind. Das Niederbuch erhebt weniger den Anspruch, mustergültige Dichtungen darzubringen, als dem Imker in der Feierstunde angenehme Unterhaltung zu gewähren. Für 60 Pf. wird das Buch postfrei zugeandt. Wir theilen den Wunsch des Verfassers: „Möge das Büchlein dem Imker Erholung und Freude bereiten und dem lieben Bienenchen neue Freunde zuführen!“

Cl. A.

Sprechsaal.

Niesen - Angelegenheit.

Ein Niese sollte sich häufig selbst verteidigen können, würde dies auch jeweils selbst thun, wenn er Broden seiner Leistungsfähigkeit an vielen Orten für Niese sichtbar ablegen konnte; die Niesenvöller, in der von mir im Nr. 4 d. Z. beschriebenen Weise hergestellt, sind aber noch nicht häufig anzutreffen, sind auch Niesen so unwahrscheinlich in puncto riesigen Ertrages, daß man der Allgemeinheit das Vertrauen wohl vergehen laßt.

Die von Herrn C. Gröbel im Sprechsaal Nr. 11 gestellten Fragen bezüglich der Niesenvöller, und der darauf von der lobtlichen Redaktion gegebenen Antworten haben die Sache so präcis behandelt, daß ich nur einige Bemerkungen hinzuzufügen hätte.

Zu Frage

1a) Ganz einverstanden damit, daß die Niesenvöller einen so großen Ertrag nicht in Aussicht stellen, wenn die Haupttracht in den Spätsommer, resp. Herbst fallen sollte, so gebe ich doch zu erwägen, daß es immerhin wohl eines Versuches werth sein möchte, gerade in solchen Gegenden die Brauchbarkeit der Niesen zu erproben. Bei mir ist Klazie und Esparlette die Haupttracht, arbeite also darauf hin, daß Ausgangs Mai das Niesenvöller aus ein Niesensflugvoll ist, habe also die letzte Kiste verbedelter Brutasteln schon in der ersten Hälfte des Mai eingehängt; wie wäre es dann, wenn in Gegenden mit Spätsommertracht die Niesenbeute erst in der Zeit zu einem Niesensflugvoll gemacht würde, daß die Spätsommertracht richtig ausgenutzt werden könnte. Nichts weiter wäre zu dem Zwecke nothig, als mit dem Jählingen von verbedelter Brutasteln zum Stammvoll erst Anfangs Juni zu beginnen, daß also die letzte Serie der Brutasteln eingehängt ist spätestens drei Wochen vor Beginn der Volltracht.

b) Ob sich die Hüllsmittel, Abstrengeritter und Kunstnaden, welche nun einmal zur Herstellung von Niesenvöllern (erstere zur sicheren Beidrängung der Königin auf die unteren Etagen, letztere zur Ausfüllung der durch die Entnahme von verbedelten Brutasteln in den Bruträumen der Standvöller entstehenden Lücken) durchaus nöthig sind, bewährt haben, darf ich nun schon nicht

Inhalts-Verzeichniss.

	Seite.
Abwehr, zur	78
Anzeigen 8, 14, 23, 35, 43, 52, 64, 72, 80, 88, 100, 112	
Ausstellung in Rendsburg	94, 103, 106
Befruchtung, künstliche	10
Berichte der Specialvereine 7, 13, 20, 33, 41, 48, 59, 68, 78, 86, 97	
Beschränkung, rechtzeitige, der Arbeiterbrut und des Wabenbaues in honigarmen Gegenden	76
Bienenjahr, das	1, 31, 37
Bienenloos	59
Bienenwohnung, Einiges über Größe etc.	66
Briefkasten der Redaction	8
Delegirtenversammlung in Rendsburg	81
Entgegnung	87
Erwiderung	110
Flugunfähigkeit, Tollwuth und Stirnbüschel der Bienen 57	
Gartenbienenzucht in der Region der Haldbiene	96
Gedanken über den Zusammenhang der Specialvereine mit dem Centralverein etc.	46
Hamburg's Handel mit Honig und Wachs	12
Hannemann's Bienenstich (Abperrgitter)	57
„ Princip für unsere Verhältnisse	27
„ Riesen	98, 107, 108
Honig, den festgewordenen aus den Waben zu entfernen 69	

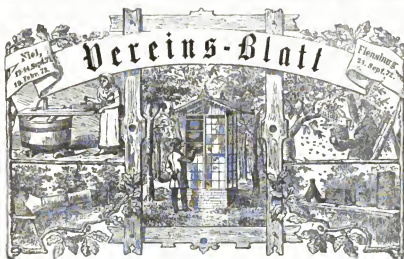
Inhalt der kleinen Mittheilungen:

	Seite.
Alter der Bienenkönigin	111
Bienenstich, Mittel gegen	63
Bienenwanderung	8
Bienenzucht auf der jütischen Halde	62
„ in Australien	111
Gleichmachen der Stöde	72
Hamburg's Bienenzucht	14
Honig und Salbei als Mittel gegen Halschmerzen	64
Honig, Verfälschung des	71
Honigpflanzen, zwei vortreffliche	34
Honigreichthum in Californien	23
Honigwein	111

	Seite.
Imkerregel für kranke Imker	40
Kleine Mittheilungen.	8, 14, 23, 34, 52, 63, 71, 111
Königin, wie hält man sie erfolgreich von dem übermäßigen Brutansatz an Oogenstülper ab	106
Lehrer, die, als Pioniere der Bienenzucht	25
Literarisches	80, 108
Preisvertheilung in Rendsburg	82
Programm der 5. schlesw.-holst. Wanderversammlung 73	
„ des 25. Imkertages in Roin	75
Sammelt die Biene im Vorgefühl des Winters einen Vorrath?	78
Sprechsaal	14, 50, 89, 108
Statut für den deutschen bienenw. Centralverein 63, 83	
Verband deutscher bienenw. Vereine	11
Vereinigen der Bienen und Zuehen einer Königin	54
Vereinsangelegenheiten 7, 22, 43, 46, 53, 65, 77, 81, 89, 108	
Versicherungsverein betreffend	50, 64, 72, 84, 111
Wanderversammlung, die 24. deutsch-öftr. in Prag 2, 10, 17, 30, 39	
„ die 5. schlesw.-holst. in Rendsburg	90, 101
Wanderversammlungen, zum Kapitel der	63
Wedder en Jahr	9
Witterungsbeobachtungen	8, 14, 23

	Seite.
Kenntzeichen etc.	63
Mäuse und Ratten, ihre Vertilgung im Bienenhaufe. 111	
Mecklenburgischer Centralverein	14
Reinsfarn	111
Statue, eine, als Bienenstock	71
Vernachlässigung der Bienenzucht etc.	55
Waben von todtten Bienen zu reinigen.	72
Wachsmotte, Mittel gegen die	62

Er scheint jeden Monat in 1 Bogen: wird den Vereinen 2c. franco angeliefert und steht denjenigen im Voraus in Berücksichtigung gratis, bei anderweitigen Abzügen mit 50 % Abzug.



Sich-Vereinigung der Vereine des "Vereinsblatt" durch jede Beihaltung für den Beihaltungspreis von 1 Mk. incl. Post- und Frachtgebühren. Abzügen jeder Art werden mit 20 % Abzug für die gewöhnliche Druckerei berechnet.

des Schleswig-Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht

Redigirt unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsecretär H. Andresen, Fischstr. 29.

Das Bienenjahr 1879.

I.

Wenn wir heute vom alten Jahre Abschied nehmen, so ziemt es sich, zu fragen: Was hat das abgelaufene Jahr mir, was hab' ich ihm gebracht? Unser Schicksal und unsere Arbeit soll an diesem Tage vor dem Auge des Geistes noch einmal die Reue passieren, damit wir genau herausfinden, ob auch Alles in Ordnung ist, und wenn nicht, wo denn der Fehler steht, ob wir selber dafür verantwortlich sind, oder ob's der liebe Gott ist. Aber recht gewissenhaft muß die Prüfung und Musterung vorgenommen werden, damit unser Endurtheil ein recht unparteiisches werde und somit für uns und Andere einen Werth habe.

Wenn der Imker nun am diesjährigen Sylvesters-Abend Rückschau hält, so entrollt sich ihm ein recht trübes Bild, trüber als seit einer ganzen Reihe von Jahren, darin stimmen alle Imker, jung und alt, überein. Aber woran hat's denn gelegen? Mit dieser Frage ist Jeder leicht fertig: An der Witterung. Aber ließe sich denn nicht irgend etwas thun, um die Einflüsse der Witterung abzumildern und so durch eigenen Fleiß, eigene Aufmerksamkeit,

eigene Intelligenz der widrigen Natur gleichsam ein Mehr abzurufen? Ich denke dabei an die wunderbar schöne Erzählung des Alten Testaments, wonach Jacob mit dem Herrn rang und ihn überwand. Des Wortes tiefer Sinn läßt sich nicht auf unser Gebet allein, nein auch auf unsere Arbeit anwenden. Ein gewissenhafter und von jeder Ueberhebung freier Imker wird mit dieser Frage nicht so leicht fertig werden.

Das steht genau fest: Raum ein anderer Berufsweig ist von den Witterungsverhältnissen so abhängig, als die Landwirthschaft und insbesondere die Bienenzucht; Sturm und Regen, Frost und Hitze, sie kommen und gehen nach den Gesetzen der Natur und an ihrem Wechsel kann der Mensch nichts ändern. Ist auch gut, daß er's nicht kann. Ob er aber nicht Vorrichtungen treffen kann, die nachtheiligen Einflüsse abzuschwächen oder gar abzuwenden? Wir möchten glauben! Freilich muß er dann ein ganzer Mann in seinem Berufe sein. Nicht die einseitige Theorie, nicht die Praxis allein wird verichlagen, vielmehr nur beide vereint. Stand und Stockform, Bienerace und Volksstärke, Futtervorrath und vieles Andere noch wird auf das Schicksal meiner Bienen vom Einfluß sein und

zwar in einem ungünstigen Jahre weit mehr, als zu einer Zeit, wo die Natur das Füllhorn ihrer Gaben verschwenderisch anschüttet. Wie hab' ich's nun in dieser Beziehung im abgelaufenen Jahre gehalten? Das ist die Frage, deren aufrichtige Beantwortung vom großen Werth sein und das Maß der Klagen vielleicht ein wenig beschränken würde.

Und dann dürfen wir Eins nicht vergessen. Herr Regierungsrath Petersen machte auf der Kreiswanderversammlung zu Neumünster bereits darauf aufmerksam: Eine Misere, wie die diesjährige, führt zwar erhebliche Verluste mit sich, andererseits sind derartige Unfälle aber dazu angethan, zu weiterem Nachdenken, eifrigem Studium und sorgfältiger Prüfung anzuregen, und so dürfen wir hoffen, daß die intellektuellen Vortheile die materiellen Nachtheile dieses Jahres aufwiegen und unser Centralverein auch aus solchen Unglücksfällen seinen Vortheil ziehe!

Damit aber für uns ein wirklicher geistiger Gewinn herauskomme, ist es notwendig, daß man die Erfahrungen austausche, die eingeschlagenen Wege bespreche u. d. Das ist nun freilich zum Theil schon geschehen in den Berichten, die uns über das Bienenjahr 1879 zugegangen sind und die in einem zweiten Artikel über dieses Thema ihre Verwendung finden werden. Wir unterlassen es aber nicht, bei dieser Gelegenheit unsern Lesern die erneute Bitte auszusprechen, im Dienste der edlen Imkerrei fleißiger die Feder anzuzeigen, als es bisher der Fall war, damit unser Vereinsblatt immer reichhaltiger werde und je länger je mehr seinen Zweck erfülle.

Treten wir denn nun, bereichert durch die trüben Erfahrungen des scheidenden Jahres, getroßt und mutig über die Schwelle des neuen, hoffend daß in demselben unsere Arbeit eine gesegnete werde. Das wolle Gott!

Riel, am Sylvestert-Abend 1879.

Cl. Andresen.

Die 24. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenwirthe in Prag.

Vom Redacteur.

I.

„Auf Wiedersehen in Prag!“ — mit dem Wunsch und in der Hoffnung schied in Greifswald der Freund vom Freunde und die Mahnung „Auf nach Prag“ ist im Laufe des Jahres an den deutschen Bienenzüchter wiederholt gekommen. Wenn dennoch die Theilnahme insbesondere der

norddeutschen Imker an der Prager Versammlung eine verhältnißmäßig geringe war, so mag das mit der weiten Entfernung und den daraus entstehenden erheblichen Kosten eines Besuchs der böhmischen Hauptstadt und insonderheit der Beschickung der dortigen Ausstellung entschuldigt werden. Unsere Provinz war allein durch den Schreiber dieser Zeilen vertreten; ausgestellt war von hier nichts, während in Greifswald unsere schleswig-holst. Aussteller mehrere Preise erhielten. Das trostlose Bienenjahr 1879 wird es veranlassen haben, daß Prag von hier aus nicht besucht wurde.

Wer die 23. Wanderversammlung in Greifswald, die so glänzend und allseitig befriedigend ausfiel, besucht hatte, der mußte sich sagen, daß zunächst der Stadt Prag und den Imkern Böhmens, welchen ja die Vorbereitungen für das Prager Fest und die Leitung desselben oblagen, keine leichte Aufgabe zugefallen sei. Andererseits steht in Böhmen selbst, sowie in Oesterreich überhaupt die Bienenwirthschaft auf einer Stufe, die erwarten ließ, recht viel Neues und Interessantes zu sehen und zu hören. Beide Umstände waren dazu angethan, die Erwartungen der Besucher zu spannen, und ich gestehe, daß ich hoch erfreut war, als zu Anfang des September die Mittheilung einging, daß das königliche Ministerium für Landwirthschaft mir für einen Besuch der Wanderversammlung eine Reisebeihilfe gewährt habe.

Dreierlei ist es, was die großen Wanderversammlungen so lehrreich und anziehend macht: die Ausstellung, die Verhandlungen und der persönliche Verkehr und Austausch mit den hervorragendsten Bienenzüchtern. Die Prager Ausstellung war eine internationale und die Reichhaltigkeit derselben ließ in der That nichts zu wünschen übrig; wenn dennoch unter den Ausstellungsgegenständen sich wenig Neues fand, so ist das nicht zu verwundern. Die Bienenzucht, wie Gatter: Bienen sehr richtig bemerkte, hat sich vollkommener entwickelt und rascher umgestaltet, als jeder andere Zweig der Landwirthschaft; sie hat ja in dem letzten Vierteljahrhundert größere Fortschritte gemacht, als in allen Zeiten vordem, und ist nun auf einer Höhe angelangt, welche eine Pause im Fortschritte bedingt. Die Verhandlungen kamen nicht zu ihrem vollen Rechte. Einleitungsreden und Formalitäten nahmen ungebührlich viel Zeit in Anspruch auf Kosten der Verhandlungen selbst. So kam es denn, daß eine ganze Reihe interessanter Themathe von der Tagesordnung abgesetzt werden mußte, um so bebauerlicher, als u. E. doch die Verhandlungen den Kern der Wanderversammlungen bilden; von ihnen geht offenbar die lebhafteste Anregung, die größte Befruchtung aus. Der persönliche Verkehr gestaltete sich um so inter-

effanter, als auf der Prager Versammlung nicht allein die Koryphäen der Bienenzucht aus Deutschland und Oesterreich vertreten waren, sondern auch hervorragende Männer des Auslandes sich eingefunden hatten, so u. A. Ritter Dr. Luigi Sartori aus Mailand als Repräsentant der Bienenzucht-Gesellschaft in Italien; Thomas G. Newman, Präsident des nordamerikanischen Bienenzuchtvereins in Chicago; der kaiserl. russ. wirkliche Staatsrath Professor Dr. Mullerow, Mitglied der kais. freien Oekonomie-Gesellschaft in Petersburg; Dr. Dahm aus Kalmar in Schweden. Es darf hier jedoch nicht unerwähnt bleiben, daß weder die Zusammenkünfte an den Abenden noch auch die Excursionen das gemüthliche Gepräge hatten, wie auf der Greifswalder Versammlung. Eine Untersuchung der Gründe dürfte hier nicht am Platze sein, die Thatsache mußte indes erwähnt werden, und ich kann nicht in das unbedingte Lob der Prager Versammlung einklinken, wie es in der „Eichstädter Bienenzeitung“ und anderen Blättern ausgesprochen wird. Schon, daß man fast überall, wohin man kam, einer Sprache begegnete, die dem Deutschen so unbekannt ist, wie die böhmischen Wälder, daß ferner aus dem Festplatz unter den vielen Fahnen kaum eine deutsche zu entdecken war, daß bei der Festmahlzeit die Musik nicht einmal im Elande war, nach dem Toast aus unserm Kaiser die Nationalhymne zu spielen, und vielleicht noch Einiges sonst, — es mußte die deutschen Zuhörer unangenehm berühren; ich darf dies in meinem getreuen Bericht nicht verschweigen, thue es auch um so weniger, als die Berichterstatter für Hannover im „Hann. Centralblatt“ in dieser Beziehung auch ihre Meinung offen ausgesprochen haben.

Doch nun zur Sache. Die 24. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenwirthe wurde in den Tagen vom 7. bis zum 11. September in Prag abgehalten. Die Zahl der angemeldeten Theilnehmer betrug 645; erst aus der „Eichst. Bienenzeitg.“ habe ich sie nachträglich erfahren; in Prag selbst konnte Niemand darüber Auskunft erteilen, denn eine Festzeitung, die uns sofort Namen und Wohnung der Theilnehmer und außerdem noch Alles, was sonst im Interesse der Besucher lag, meldete, gab es in Prag nicht. Es wurde vielfach bedauert. In Greifswald erwarb der vortreffliche 11. Festpräsident, Professor Müller, sich durch Herausgabe seiner Festzeitung, die über Alles in der besten Weise orientirte, um die Wanderversammlung ein hohes Verdienst. Die „Eichst. Bztg.“ schließt das Verzeichniß mit den Worten: „Außer den hier angeführten, mit Legitimationskarten versehenen Theilnehmern erfreute sich die Wanderversammlung zahlreicher Gäste, so

daß deren Zahl sich über 1700 Personen bezifferte.“ Auffallend groß war die Zahl der an ihrer Tracht kenntlichen Geistlichen. In Oesterreich sowohl wie in Süddeutschland zählten sehr viele Geistliche zu den tüchtigsten und eifrigsten Bienenzüchtern und die dortigen Vereine haben an ihnen hervorragende Stützen, während in Norddeutschland, und besonders hier in Schleswig-Holstein, die Prediger sich nur ausnahmsweise mit Bienenzucht befassen; unserem Centralverein gehören nur 3 Prediger als Mitglieder an.

Am 7. September, einem Sonntag, wurde die Ausstellung eröffnet und damit in sehr ansprechender Weise das große Jnsterfest inaugurirt. Der Festplatz war die Schügeninsel; sie liegt in der Molbau, die sich innerhalb der Stadt zu einem weiten Becken ausbreitet; bestanden mit prächtigen Bäumen, umrahmt mit dichten Gebüsch, durch welches hier und da das Auge auf die glitzernden Gewässer des Flusses fällt, ist die Insel für Abhaltung eines solchen Festes wie geschaffen, zumal die darauf befindlichen Gebäude für Ausstellung und Versammlung hinreichenden Raum bieten. Die dortige Wirthschaft ließ allerdings zu wünschen übrig, jedenfalls hat sie uns deutschen Festgenossen zu Klagen mehrfach Anlaß geboten. Eine neue stattliche Kettenbrücke führt über die Insel von einem Ufer der Molbau zum andern.

Kurz nach 10 Uhr erschien auf dem Festplatz Se. Excellenz Philipp Freiherr Weber v. Ebenhof, k. l. Statthalter von Böhmen. Am Eingange des Schügenparks vom Festcomité empfangen, wurde derselbe zum Pavillon geleitet, wohin auch die anwesenden Festtheilnehmer sich begaben. Der aus 60 Mann bestehende Gesangverein der Typographen trug zunächst einen Choral vor, welchen die Anwesenden entblößten Hauptes anhörrten. Sodann hielt, in Vertretung des 1. Festpräsidenten Ritter v. Komers, der Umwohlfseins halber nicht erschienen war, der Sekretär des böhmischen Landesbiculturraths Ferdinand Hiller theils in deutscher, theils in böhmischer Sprache die Eröffnungsrede. Wir geben diese nach Inhalt und Form gebiegene Rede hier im Wortlaut wieder. Sie lautet:

Hochgeehrte Versammlung!

In Folge Umwohlfseins des 1. Herrn Präsidenten A. E. Ritter von Komers ist mir der ehrenvolle Auftrag zu Theil geworden, im Namen des Präsidiums und des Central-Comités der 24. Wanderversammlung deutscher und österr. Bienenwirthe die aus diesem Anlaße veranstaltete Specialausstellung eröffnen zu dürfen. Ich heiße die verehrten Fachgenossen alle, insbesondere jene, welche über die Grenzen unseres Heimatlandes in so stattlicher Zahl zu uns gekommen, auf das Herzlichste

und Freundlichste willkommen! Es sei mir vor Allem gestattet. Sr. Excellenz, dem k. k. Statthalter des Königreiches Böhmen, Herrn Philipp Freiherrn v. Weber auf das Erfurchtsvollste zu begrüßen, und in Hochbeifem heutigem Erscheinen ein freudiges, vielmunterndes Zeichen von jenem Interesse zu erblicken, welches die k. k. österr. Regierung auch diesem Landwirthschaftszweige in wahrhaft fördernder Weise zugewendet. Mit lang-ersehnter Befriedigung, ja mit Stolz begrüße ich unter unseren hochwerthen lieben Gästen die herbeigekommenen Altmeister und Bannerträger der vorgeschrittenen Bienenzucht in den weiten Gauen Oesterreichs und des Deutschen Reiches, und spreche den tiefgefühlten Wunsch aus, es möge die eben eröffnete Ausstellung einen bleibend guten Eindruck bei ihnen hinterlassen und der edlen Inzucht neue Freunde und Genossen zuführen.

Eine treue Begleiterin der nunmehr bald ein Vierteljahrhundert bestehenden deutsch-österreichischen Versammlungen sind diese Specialausstellungen. Wir wollen hoffen, das auch unsere Prager Exposition, viel des Interessanten enthaltend, sich würdig und ebenbürtig ihren Vorgängerinnen anschließen wird, daß sie die Erzeugnisse geläuterter Praxis, wie nicht minder die Errungenschaften gelehrter Forschung dienlich macht der fortschrittlichen Entwicklung eines der poesievollsten Zweige der Landwirthschaft, der Bienenzucht.

Unsere Ausstellung liefert so recht den Beweis, was echter deutscher und österreichischer Bienenfleiß geschaffen, was der vereinten ziel- und zweckbewußt einer großen gemeinsamen Aufgabe gewidmeten Kraft gelungen. In dem Zeichen der Arbeit und der Eintracht waren wir unseres Erfolges sicher!

Im Namen des Central- und des Ausstellungs-Comites drängt es mich, schon jetzt allen Besuchern dieser Ausstellung den wärmsten Dank zu sagen. Nicht wenige haben erhebliche Opfer gebracht, um an einem Werke mitzubauen, welches in den Annalen der Specialausstellungen als eine der glänzendsten Thaten verzeichnet werden wird. Das Bewußtsein, hier werththätig mitgewirkt zu haben, ist auch ein Lohn, der edelsten Geister würdig. Böhmen's Bienenzüchter beider Nationalitäten haben sich überboten, um im selbstlosen Heterer für die gute Sache die Kulturstufe der heimischen Bienenzucht den werthen Fest- und Jagdgenossen in dem anmuthigsten Bilde zu veranschaulichen, aber um auch von ihnen Belehrung zu schöpfen, neue Impulse auf der fortschrittlichen Bahn zu empfangen. Die 21. Wanderversammlung vereinigt hier in Prag Sterne erster Größe am bienenwirthschaftlichen Himmel; möge diese seltene, uns auszeichnende Gelegenheit im Interesse des hier vertretenen Kulturzweigs nicht spurlos an uns vorübergehen,

vielmehr reichliche Früchte tragen, uns zur weiteren denfenden Arbeit anspornend.

Stehend an den Pforten der Ausstellung glaube ich ihre Eröffnung nicht würdiger vollziehen zu können, als wenn ich in tiefster Ehrerbietung und Dankbarkeit unserm Allermächtigsten, auch der Bienenzucht Seinen huldvoll mächtigen Schutz zuwendenden Landesherren, Sr. k. k. apost. Majestät dem Kaiser Franz Josef dem I. ein dreifaches „Gott“ und „Slava“ ausbringe.

Nach Beendigung dieses feierlichen Actes beehrte die Statthalter in Begleitung des Festcomites und der übrigen Theilnehmer die Ausstellung sehr eingehend. Nach einem mehr als anderthalbstündigen Aufenthalte verließ derselbe, nachdem er einzelnen Ausstellern sowohl als dem Comite seine vollste Befriedigung ausgesprochen, die Insel.

Die Ausstellung zerfiel in vier Gruppen:

1. Gruppe: Lebende Bienen.
2. Gruppe: Honig, Wachs und andere Producte.
3. Gruppe: Leere Bienenstöcke und bienenwirthschaftliche Geräthe.
4. Gruppe: Bienenwirthschaftliche Literatur und Unterrichtsmittel.

Die Gegenstände der 2. und 4. Gruppe waren im großen Restaurationslocale ausgestellt, die der 1. und 3. Gruppe aus dem unmittelbar hinter dem Restaurationsgebäude belegenen Schützenpark. Das Arrangement der Ausstellung machte dem Ausstellungscomite alle Ehre; Geschmack und Zweckmäßigkeit fand man überall in trefflicher Weise vereinigt. Der Katalog bot für eine eingehende und planmäßige Besichtigung der Ausstellung nicht den erwünschten Anhalt, denn er war nichts weiter, als ein Verzeichniß der Aussteller in der Reihenfolge, wie sie sich angemeldet hatten; jedem Namen waren dann die eingelieferten Gegenstände hinzugefügt; nach diesem Verzeichniß sich über die Ausstellung selbst nach Inhalt und Umfang zu orientiren, war somit unmöglich. Ich kenne zwar aus eigener Erfahrung die Schwierigkeit der Herstellung eines systematisch angelegten Ausstellungsverzeichnisses, weiß aber auch, wie unendlich nach jeder Richtung es das Studium der Ausstellung erleichtert und möchte doch glauben, daß es sich empfiehlt, die Mehrarbeit nicht zu scheuen. Der Fachmann wird allerdings bei einer Besichtigung des Katalogs in den meisten Fällen entzathen können; der Laie aber — und auch für den sind ja die Ausstellungen mit berechnet — wird ohne einen sachgemäß angelegten Führer den Wald vor lauter Bäumen nicht sehen. Die Zahl der Aussteller betrug nach dem Katalog 235. Neben Deutschland und sämmtlichen österreichischen Kronländern waren England, Dänemark,

Rußland, Italien, Schweiz, Frankreich, Amerika und selbst Asien (Palästina) vertreten.

Die Ausstellung war in der That sehr reichhaltig, und wenn Manches da war, was ohne Nachtheil für die Ausstellung hätte fehlen können, so war andererseits des Interessanten und Fesselnden doch so viel vorhanden, daß man nach einer ersten eingehenden Besichtigung in den freien Stunden sich immer wieder angezogen fühlte, um noch Einzelheiten genauer und wiederholt in Augenschein zu nehmen. Es liegt nicht in meiner Aufgabe — weil nicht im Interesse meiner Leser — die einzelnen Gruppen hier von A bis Z durchzugehen, vielmehr will ich mich auf das Beschränken, was mir besonders lehrreich und gut erschienen und was den Grad der Leistungsfähigkeit auf den einzelnen Gebieten zu kennzeichnen geeignet ist.

Die 1. Gruppe, lebende Bienen, nahm auf dem Schützenpark einen weiten Raum ein. In Stockformen der verschiedensten Art — selbst Biersäfer und Hirsche waren vertreten — war eine große Zahl größtentheils sehr schöner Völker ausgestellt, alle bei dem prächtigen warmen Wetter voll Leben und Bewegung. Interessant war es mir namentlich, die verschiedenen Bienenrassen hier so ziemlich alle beisammen zu finden und bei der Besichtigung derselben die motivirten Urtheile über die verschiedenen Rassen zu hören. Die Urtheile weichen noch sehr von einander ab, selbst die der hervorragendsten Züchter, und es wird wohl noch einige Zeit vergehen, bevor auf Grund weiterer sorgfältiger Beobachtungen und gesammelter Erfahrungen sich mit annähernder Sicherheit sagen läßt: die und die Race ist besonders zu empfehlen, oder aber die und die Kreuzung. Weil aber der Werth einer Bienenrace ja nach den klimatischen und Trachtverhältnissen ein ganz verschiedener ist, so wird es nothwendig, den Werth derselben in jeder Gegend besonders zu prüfen. Hier in Schleswig-Holstein hatte man bisher eigentlich nur mit der italienischen Biene Versuche gemacht, und erst neuerdings haben einige strebsame Züchter die cyprische und die krainer Biene eingeführt, indeß dürften die damit gemachten Versuche noch kaum zur Abgabe eines endgültigen Urtheils berechtigen.

Italienische Völker waren stark vertreten und in vorzüglichen Exemplaren größtentheils von italienischen Handels-Bienenständen ausgestellt. Unter den ausgestellten Königinnen dieser Race zeichneten sich die von Dr. Dzierzon besonders aus. Dzierzon züchtet schon seit einer Reihe von Jahren die Italienerin mit großer Vorliebe und besonders günstigem Erfolg.

Die cyprischen Bienen, um deren Einführung und Weiterzüchtung sich der Graf Kolowrat und der Rangleidirector Cori so große Verdienste

erworben, waren ebenfalls in Völkern von vorzüglicher Schönheit vertreten. Der Consistorialrath Stahala hatte zwei ausgezeichnete Völker dieser Race ausgestellt. Ein vom Grafen Kolowrat zur Verloosung geschenktes, in einer geschmackvollen Wohnung einlogirtes Volk, und ein von Günther-Gispersleben ausgestelltes Volk verdienen nicht weniger Lob. Schon die Zahl der ausgestellten cyprischen Völker zeugte davon, daß man dieser durch ihr Colorit sich auszeichnenden Race neuerdings eine vermehrte Aufmerksamkeit schenkt. Der Fleiß dieser Biene ist jedenfalls über allen Theil erhaben; über ihre Stechlust weichen die Urtheile dagegen noch sehr von einander ab, auch derjenigen Züchter, von denen man erwarten darf, daß sie mit Bienen umzugehen wissen.

Die kaukasische Race war in Prag zum ersten Male ausgestellt; sie ist in Europa neu. Der Staatsrath Butlerow aus Petersburg hat sie im vorigen Jahre auf seiner Reise in Kaukasien entdeckt und nach Europa eingeführt. Diese Biene hat die Eigenthümlichkeit, daß sie nicht sticht, selbst dann nicht, wenn sie gereizt wird. Butlerow theilte der Versammlung in Prag mit, daß er zur heißen Mittagzeit im bloßen Kopf — und er hat, worauf er die Versammlung selbst aufmerksam machte, eine ziemlich große Wange — Schwärme eingefangen habe, aber er habe keine Stiche bekommen; er habe dann durch Schläge u. dgl. die Bienen gereizt, aber keine Stiche bekommen. Im letzten Frühjahr hat Butlerow an Vogel-Zehmannshöfel, Günther-Gispersleben und andere deutschen Züchter kaukasische Bienen geschickt, um dieselben aus ihren wirtschaftlichen Werth zu prüfen. Es liegen nun darüber noch keine sicheren Erfahrungen vor, aber Vogel bestätigt es, daß die kaukasische Biene nicht sticht, verspricht zugleich, über den Werth der Race sich später öffentlich äußern zu wollen.

Daß neben diesen fremden Rassen auch die deutsche auf der Ausstellung zu finden war, darf ich wohl kaum erwähnen. Neben den schönsten und stärksten Völkern fanden sich auf der Ausstellung leider auch solche, die den Anstrengungen der Reise zum Opfer gefallen waren, immerhin ein schmerzlicher Verlust. So hatte u. A. Egr. Lucio Paglia aus Castel San Pietro (Italien) nicht weniger als 40 lebende Königinnen reinsten italienischer Race zur Ausstellung gebracht, von welchen der größte Theil, erschöpft von der Reise, dem Tode anheimgefallen ist. Die große Zahl der Laien in der Bienenzucht, welche in den Tagen die Ausstellung besuchte, fühlte sich, bis auf einige Jagdhafte, gerade von der Abtheilung der lebenden Bienen mächtig angezogen; für diese Besucher boten ein freihängendes Cyprier-Bastardvolk (aus-

gestellt von Werner-Brandes) und die Beobachtungsstöcke zur genauen Besichtigung des Lebens und Treibens der Bienen eine höchst günstige Gelegenheit.

Die 2. Gruppe umfaßte die Producte; obwohl sie hinsichtlich der Reichhaltigkeit mit der vorjährigen Productenausstellung in Greifswald sich nicht messen konnte, was bei dem schlechten Honigjahre leicht begreiflich, so war doch die Mannigfaltigkeit wie die Schönheit und Güte der einzelnen Producte unbestreitbar und es trat deutlich zu Tage, daß die Verwendung des Honigs zur Vereitung von Gebäck und Getränken zum Einmachen von Früchten zc. im Zunehmen begriffen ist.

Honigwaben in den verschiedensten Formen erregten besondere Aufmerksamkeit. So hatte Consistorialrath Stachala ausgestellt ein Bild aus der höheren Apisit, darstellend von cyprischen Bienen aufgebaut und mit Honig gefüllte Initial-Buchstaben der Worte: Vivat Franciscus Josephus et Rudolphus! in einem an Honigwaben bestehenden Rahmen. Das geschmackvolle Erzeugniß wurde vielfach besichtigt und bewundert. Ausgebaut Glasgloden waren viele vorhanden; besonders schön war eine, in welcher die ausgebauten Honigwaben die Form der böhmischen Krone darstellten.

Schleuderhonig war in allen Arten und aus den verschiedensten Ländern vertreten. Italien und Amerika, Griechenland (vom Gebirge Hymettus) und Palästina hatten ihren Honig zur Schau gestellt.

In Gebäck und eingemachten Früchten hatte u. A. die Conditoreiwaaren-Fabrik von Gebrüder Runisch in Reisse Vorzügliches geleistet: Honig-Boubon, Honig-Kondant, Honig-Pastillen, Chrapnells, Honig-Prallines, Honig-Ruchen aller Art zc.; an Früchten in Honig: Grüne Erbsen, Kürse, Nessel, Kirschen, Birnen, Königspflaumen, Rürbis, Quitten, Pflaumen, Paradiesäpfel, Johannisbeeren, Alles von vorzüglichem Geschmack. Schon in Greifswald wies Pastor Rabow auf den Werth des Honigs für's Einmachen hin; er hatte Recht und seine Rathschläge haben einen guten Boden gefunden.

In der Vereitung von Meth und anderen Getränken aus Honig nimmt Tünnemark entschieden einen hohen Rang ein. Wie in Greifswald, so wurden auch hier die einschlägigen Producte von Anderjens in Slagelse und Müller in Kopenhagen unbedingt gelobt. Vorzüglich war auch der von Frost in Rodding ausgestellte Meth. Schon vor 2 Jahren auf der dänischen bieneuwirtschaftlichen Ausstellung in Rodding hatte ich Gelegenheit, mich von der Güte des dänischen Meths zu überzeugen.

Wachsfabrikate gab's aller Art. Reibstein in Vubenc hatte eine Büste des österreichischen Kaisers in eigenem Modell und aus eigenem Wachs abgegoßen; Wesler aus Döppingen die Büsten des württembergischen Königspaares; Lichte, Kerzen, Blumenkörbe, imitirtes Obst und vieles Andere aus Wachs nahm in dieser Abtheilung der Ausstellung einen breiten Raum ein.

Hierher sind offenbar auch die Kunstwaben oder Mittelwände zu rechnen, obwohl denselben ein anderer Platz zugewiesen war. Die Anwendung derselben ist in neuester Zeit eine recht bedeutende geworden und dem entsprechend ist auch die Zahl der Fabrikanten gewachsen; unter ihnen nimmt Otto Schulz in Butow unbestritten den ersten Rang ein. Die Herstellung der Mittelwände geschieht neuerdings mittelst Walzen, so daß gleich dem endlosen Papier Stücke von beliebiger Länge hergestellt und dann zerschnitten werden; auch die Walzen waren ausgestellt. Die große Concurrenz bei Herstellung der Mittelwände hat im Laufe dieses Jahres ein Fallen ihrer Preise zur Folge gehabt. Der Unternehmer sollte jedoch beim Einkauf derselben in erster Linie auf die gute Herstellung und die Güte des dazu verwandten Wachses sehen.

Die 3. Gruppe, (Leere Wohnungen und Geräthe) enthielt vielerlei, aber wenig Neues, neben vielen sehr praktischen Gegenständen auch viel — Altes. Eine Anzahl Wohnungen, an welchen allerlei Neuerungen — ob zugleich Verbesserungen? — angebracht waren, fehlte auch hier nicht. Unsere Meister begnügen sich noch immer mit den älteren, längst erprobten Einrichtungen, während die Neuerungen meist von Neulingen in der Bieneznacht herrühren, vor deren reformatorischen Drange und einseitiger Kritik das Erprobte nicht Stand hält, weil es nicht voll verstanden wird und für seine Anwendung das nöthige Geschick fehlt. Es waren Schaustöcke ausgestellt, deren Preis auf 250 und 350 fl. angegeben war. Ambrosie hatte einen von allen vier Seiten zu öffnenden Beobachtungsstock ausgestellt, sehr hübsch und zweckmäßig (für eine Schule bestimmt.) Das Modell eines Bieneupavillons in Kreuzbau mit vollständiger Zimmereinrichtung fand die verdiente Beachtung. Im Uebrigen war kaum eine Stockform unvertreten. Vorzüglich gearbeitet und sehr zweckmäßig eingerichtete Honigschleudern hatte Hartner-Wien ausgestellt. Der daran angebrachte Frictionsapparat war nicht aus Gummi sondern aus Glaseisen hergestellt, also unzerwundlich, der Rüssel im Innern vorzüglich emailirt, der Untersatz zur Aufnahme von Waben zc. eingerichtet. Die Schleuder wurde ausnahmslos gelobt, nur hatte sie einen Fehler — sie kostete 45 fl., also 90 M. Emil Hilbert war von der Einrichtung und Ausstat-

tung der Schlenker so entzündt, daß er sofort eine bestellte. Eine von Mr. Muth aus Cincinnati angestellte Schlenker fand ebenfalls große Anerkennung. Aber daneben zeigte sich gerade in Honigschleudern außerordentlich viel Unbrauchbares. So war u. A. eine vorhanden von solchem Umfang und solchem Gewicht, daß mir ein Festtheilnehmer treffend bemerkte: „Um diese Schleuder benutzen zu können, müßte ich mir einen Schuppen bauen und ein Gipselwerk aufschaffen.“ Wachspressen verschiedener Construction waren ebenfalls reichlich vorhanden.

Die Geräte nahmen einen ganzen Raum für sich ein. Frey-Rürnberg, Hilbert-Maciejewo, Karstedt-Seelow zählten zu den hervorragendsten Ausstellern dieser Abtheilung; Karstedt hatte namentlich Hannemann's Weisfästig und Absperrgitter ausgestellt.

Die 4. Gruppe, Literatur und Unterrichtsmittel war in einem besonderen Zimmer des Restaurationsgebäudes untergebracht. Dr. Pollmann's „Bienencafé" in 30 Glasfäßen zog natürlich die Aufmerksamkeit auf sich. Es enthält eben Alles was zum Bienenleben gehört. Von denselben Aussteller war ein großes Herbar der Bienenährgewächse aufgelegt. Förster-Grünert-Preislermwig (Schlesien) hatte ein farbtragendes Bild der Bienenzucht Schlesiens in 7 Blättern ausgestellt, daneben eine Statistik der deutschen Bienenzucht. Beide Arbeiten zeigten von ebenso großer Liebe zur Sache als tiefem Verständniß derselben. Wir stimmen den „Gannov. Centralbl." zu, welches sagt: „Beide Arbeiten sind werth, daß sie von der Königl. Regierung übernommen und anderen Centralvereinen zur Ansicht und Nachahmung überwiesen werden.“ Bücher und Zeitschriften waren reichlich vertreten, ein Album mit 400 der hervorragendsten Bienenzüchter, Abbildungen der Biene und ihrer einzelnen äußeren und inneren Theile etc.

Wir verlassen hiermit die Ausstellung und werden uns im nächsten Artikel der Versammlung selbst und den Verhandlungen zuwenden.

Berichte der Specialvereine.

Fehmarn'scher Verein. Die gestrige Versammlung des hiesigen Specialvereins war von 16 Mitgliedern und 2 Zuhörern besucht und verlief der Tagesordnung entsprechend. Herr Kalm beschrieb die zweckmäßige Anwendung der Mittelwände und zwar: 1, für durchwinterte Kastenwölfer, 2, für Schwärme, die in einen leeren Kasten und 3, für Schwärme, die in einen noch unausgebauten Korb hineingebracht werden sollen. Zu 1. gab er den Rath, dem Volke beim Beginn der Volltracht ganze Mittelwände in die untere Etage zu geben, und begründete denselben

damit, daß getheilte Mittelwände durch Drohnwachswachs ergänzt und daß ganze Mittelwände in der mittleren Etage in Folge der dort herrschenden Wärme erweichen und durch das Gewicht der sich anhängenden Bienen sich zu sehr dehnen oder gar zerreißen würden. Aus denselben Gründe rieth er zu 2., dem Schwarm in die mittlere Etage einige Rähmchen mit $\frac{1}{2}$, dann einige mit etwa $\frac{2}{3}$ Mittelwänden, von der vierten Woche nach Einbringung des Schwarmes aber nur ganze Mittelwände zu geben, weil dann, mit dem Anslausen der ersten Brut auch der Drohnwachsbau in der Colonie beginne. Zu 3. suchte Herr Kalm der Versammlung anschaulich zu machen, wie man bei einigem Geschick auch in einem gewöhnlichen Korb die Mittelwände befestigen könne, welche dann den Bienen ebenso erwünscht sein müßten, als den Bienen im Kasten. Die Versammlung konnte nicht umhin, dem Herrn Referenten für seine vor ruhiger Beobachtung und Gemeinfinn zeugenden Winke ihren Dank abzuslatten. — In dem folgenden Vortrage wurde die Aufmerksamkeit der Vereinsmitglieder auf das bis dahin auf Fehmarn noch nicht versuchte Wandern mit den Bienen gelenkt. Die 3theilige Behauptung: „Auch für uns ist die Wanderung mit den Bienen 1, nöthig, 2, einträglich und 3, ausführbar" fand nicht allein im Allgemeinen Zustimmung, sondern es stellte sich im Laufe der Besprechung heraus, daß von mehreren Vereinsmitgliedern im Wester- und im Nordditschspiel eine Wanderung mit den Bienen zur Rübenblüthe bestimmt in Aussicht genommen ist und daß u. A. den Letztgenannten schon jetzt ein im Felde aufzustellendes Bienenfahnen, welches ca. 40 Bollen aufnehmen kann, zur Verfügung steht.

B., 29. December 1879.

O.

Vereinsangelegenheiten.

1. Die geehrten Vorstände der Specialvereine werden ersucht, im Laufe des Januar-Monats die Mitgliedsverzeichnisse einzusenden und zwar auf einem besonderen Blatt Papier, nicht, wie es öfterer geschieht, mit anderweitigen Mittheilungen auf einem Briefbogen zusammen geschrieben. Es darf nochmals daran erinnert werden, daß den Namen der Mitglieder auch der Stand oder das Gewerbe beizufügen ist, sowie genaue Angabe der Post.

2. Wer von unsern Mitgliedern für das Jahr 1880 die „Eichst. Bienenzeitung" zu dem ermäßigten Preise von 4 M. 50 Pf. halten will, wird gebeten, die Mittheilung nebst dem Betrag möglichst bald hierher gelangen zu lassen.

3. Herr Pastor Petersen-Erdelach hat die Bearbeitung der statistischen Tabellen übernommen und wird nach Neujahr die Arbeit be-

ginnen. Rückständige Schemate wären also baldigst abzugeben und zwar direct an Herrn Pastor Petersen in Eddelad.

Der Centralsekretär.

Kleine Mittheilungen.

Vienenwanderung. Berliner Blätter berichteten diesen Sommer über eine merkwürdige Erscheinung in der Vienenwelt. Große Vienenwachse, deren Ursprung Niemand kannte, hatten sich in Berlin an den verschiedensten Orten niedergelassen. Anscheinend waren die Vienen äußerst ermüdet und hungrig. Ein derartiger Fall gab besonders eines Tags den Passanten der Lindenstraße vom Kammergericht bis zum Bellealliance-Platz Anlaß zu interessanten Beobachtungen. Auf den Bäumen jener Straße hatten sich zahlreiche Vienenwachse, die sich anscheinend auf einer großen Wanderung befanden, niedergelassen. Derselben schienen an großer Entkräftung zu leiden.

Witterungsbeobachtungen.

November 1879.

Der höchste Barometerstand in diesem Monat war am 9. Morgens mit 774.6; der niedrigste am 12. Mittags mit 746.1; und der mittlere 763.70 m. m. Der wärmste Tag war am 4. mit + 12.3 Celsius; der kälteste am 26. mit + 3.3; die wärmste Nacht war am 8. mit + 7.2. Die durchschnittliche Tagestemperatur war + 3.9, die der Nacht + 0.5. Am 6. Morgens hatten wir Reif, 7 Tage Schnee, 7 Tage Regen und 13 Tage keine sichtbaren Niederschläge. Am 2. Novbr. fiel der erste Schnee und am 14. war das erste Eis auf den Teichen 4 m. m. stark.

Auf meinem Vienenstand herrscht die größte Ruhe, ich habe für gute Einwinterung gesorgt. Die Fluglöcher mükte ich besonders schützen, weil sich viele Vögel des starken Schnees halber auf dem Vienenstand einklinken.

G. E. Müller.

Briefkasten der Redaktion.

Herrn S. in D. Sie haben Recht. Ein Streit über Mobil- und Stabilnütz ist eine gefährliche Sache, sobald sich die Gegner von dem Gebiete des Thatsächlichen entfernen. Im Uebrigen halten wir eine rein sachliche Abwägung des Für und Wider für ganz am Plage.

Herrn K. Wir hoffen, daß es mit Ihrem Votum dennoch nicht zu Ende ist, vielmehr werden Sie unter Hinterrückung aller persönlichen Interessen der guten Sache mit Ihrer schätzenswerthen Kraft nach wie vor dienen. Rühmlich mehr über die Sache. Proßt Neujahr!

Herrn M.-ch. Sie treffen, lieber Freund, in mancher Beziehung das Richtige, scheinen aber die Bedeutung einer Kreis-Wander-Versammlung zu überschätzen. Dank für Ihre Einwendung; sie wird in der nächsten Nummer benutzt werden.

Herrn Sch. in W. Das bestellte Vienenmuster werden Sie rechtzeitig erhalten; zunächst möchten wir noch weitere Bestellungen abwarten.

Herrn Green in K. Danke für die Einwendung; sie wird verwerthet werden.

Inhalt: 1. Das Vienenjahr 1879. I. 2. Die 23. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Vienenwirthe in Prag. I. 3. Berichte der Specialvereine. 4. Vereinsangelegenheiten. 5. Kleine Mittheilungen. 6. Witterungsbeobachtungen. 7. Briefkasten der Redaktion. 8. Anzeigen.

Hierzu eine Beilage: Preisverzeichnis der Vienenwirtschaft von G. Dache zu Ghrup in Hannover.

Den Einsender der 85 Bl. für ein Exemplar „Unser Hausgarten“ bitten wir um gütige Aufgabe seiner uns verloren gegangenen Adresse. Die Zusendung soll dann sofort erfolgen.

Anzeigen.

1. Versammlung des Vienenzuchtvereins für Neuenburg und Umgegend am Sonntag, den 11. Januar, Nachmittags 2 Uhr, im Neuenburg.

Tagesordnung:

1. Rechnungsablage für 1879.
2. Abklierung der statistischen Tabellen und sämtlicher Zeitschriften und Bücher (Nr. 67 und 112).
3. Zahlung der Jahresbeiträge für 1880.
4. Ueber Fütterung der Vienen.
5. Dürstnoth.

Der Vorstand.

2. Versammlung des Vienenzuchtvereins für Oldenburg und Umgegend Sonntag, den 18. Januar 1880, Nachmittags 2 Uhr, im Vereins-Lokal zu Oldenburg.

Tagesordnung:

1. Rechnungsablage für 1879 in Zahlung der Beiträge für 1880.
2. Abklierung der Bücher und Zeitschriften aus dem Verein, sowie der statistischen Tabellen.
3. Fütterung der Vienen.
4. Verschiedenes.

Der Vorstand.

3. Der Vienenzuchtverein an der Elbe: Versammlung im Vereins-Lokal zu Jersow, Sonntag, den 26. Januar 1880, Nachmittags 2 Uhr.

Tagesordnung:

1. Abrechnung pro 1879.
2. Wahl zweier Revisoren.
3. Bericht des Delegierten.
4. Mobil oder Stabil?
5. Aufnahme neuer Mitglieder.
6. Ist der Jahresbeitrag an den Cassirer zu zahlen.

Um zahlreichen Besuch wird gebeten.

Der Vorstand.

4. Versammlung des Vienenzuchtvereins für Neumünster und Umgegend am Sonntage, den 26. Januar 1880, Nachmittags 1 Uhr, im „Lion“ zu Neumünster.

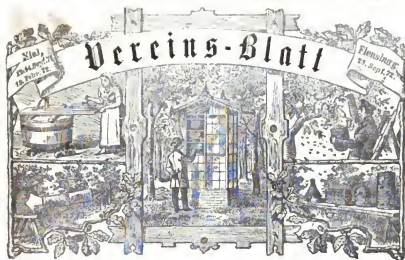
Tagesordnung:

1. Vereinsangelegenheiten: Aufnahme neuer Mitglieder, Wahlen.
2. Jahresbericht.
3. Rechnungsablage pro 1879.
4. Vortrag von Herrn Lehrer Wolgast-Budorf über ein noch zu wählendes Thema.
5. Einzahlung der Jahresbeiträge pro 1880.
6. Fragekasten.

Bienen-Visire,

Nase und Augen, also die empfindlichsten Theile des Gesichtes, schützend, sind zum Preise von 1 Mk zu beziehen von H. Andresen.

Gründung leben Monat in 1 Hagen; mich den Vereinen u.
franco Mitglieder und Licht denjenigen für Magazinein Vereinen
Angeseg. gratis, bei ausbreitenden Angerufen mit 50%
Inkursions-Verkauf zur Verfügung.



Sticht-Vereinmitglieder können das "Vereinsblatt" durch jede
Postanstalt für den Jahrsbeitrag von 1 Mk. incl. Post-
aufschlag beziehen. Mitglieder jeder Art werden mit 20 Hg.
für die gewöhnliche Druckseite berechnet.

des Schleswig-Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht

Redigirt unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsecretär **Cl. Andresen**, Fischstr. 29.

Wedder en Jahe.

Wat is en Jahe? — Dat's jüs so vel,
As vun din Lebenstied dat Deel:
En Drüttel, Vertel, Föftel is't,
So lang du Moders Kindjen büst;
Dat is en Söftel, Achtel noch,
Wenn di Persepter kriggt in Todj.
En Teintel, Ewölftel lett noch vel
För Jungenskneep un Kinner spel.
En Wek — wa is se lank! un wiet
Bet Permark, bet de Wihnachtstied!
En Winter — gar ni utkometen,
Wo lank en Jahe — noch rein
vergeten.

Denn awer kamt de Tiden drad,
Wo't heet: Wa gau de Fiern gat!
Weer Weken, meen man, neem' keen Ein —
Un sünd se in en Ruff darhen!
Denn — is de Speltied ganz verstreken,
Denn lopt de Jahren as de Weken.
En Dörtigstel, en Veertigstel
Vun't Leben, ja wa löppt dat suell!
Denn büst dn sietig, büst geschäftig —
Mit eenmal sünd se dar, de Föfödig.
Un wat an Jahren kumt un geit,
Is nu, as wenn dat flegen deit.
Denn — och! — en Jahe is blot so vel,
As vun din Lebenstied dat Deel.

Klaus Groth.

Künstliche Befruchtung.

Einen sehr wichtigen Beitrag zu dem, was „der Vien muß“, finde ich heute in der neuesten Nummer des englischen „Journal of Horticulture.“ Es handelt sich um nichts Geringeres, als die endgültige Lösung des Problems der künstlichen Befruchtung, welche dem Professor Jareb Hassbrou in New-Jersey, Vereinigte Staaten, nach mehrfachen Versuchen geglückt ist. Das Lokal zu der Prozedur ist einfach ein aufrecht gestelltes großes Zuderfaß, dessen oberer Boden ein 10 cm im Durchmesser großes Loch enthält, welches mit einer dicht schließenden Glasplatte bedeckt wird. Wird von dem Herrn Professor eine demonstratio ad oculos verlangt, so kann er in größter Ruhe erwidern: „Nichts leichter als das!“, denn sein Versuch ist einfach folgendes: Er fängt die zum Ausfluge reife, aber noch nicht ausgeflogene Königin von der Wabe und sperrt sie in das Faß, worauf er ihr einige auserlesene Tropfen beigiebt. Die Gefangenen fliegen sofort an die kleine Glascheibe, wo sie, weil kein Stützpunkt in der Nähe, dicht nebeneinander kreisen müssen, wodurch der Begattungstrieb unfehlbar rege wird. Der Herr Professor beobachtete den Akt, welcher rascher vollzogen sein soll, als er sich beschreiben läßt; er fängt dann sofort die kostbare Königin wieder ein und giebt sie dem glücklichen Volk zurück. Hier hätten wir das Ei des Kolumbus! Für Versuchslustige könnte vielleicht noch folgender Vorschlag willkommen sein. Man wähle zu dem Experiment einen feuchten Tag, damit Königin und Tropfen nicht unversehrt abfliegen, und erwärme das Faß durch eine Wärmflasche oder heiße Steine auf eine angenehme Temperatur; das Einkleben desselben in einen warmen Raum ist unthunlich, weil das Licht direkt von oben durch die Scheibe fallen muß. Eine dicht gefugte Packstie thut's wohl auch, denn es ist in dem Artikel nicht gesagt, daß der berauschende Zudergeruch an dem Gelingen des Unternehmens irgend welches Verdienst habe. Zum Ruh und Frommen auch der deutschen Imkereiwelt beile ich mich, der verehrten Redaktion vorstehende Mittheilung zu machen.

James Bahnsen.

Die 24. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenwirthe in Prag.

Vom Redacteur.

Böhmen, „ein Land, das Gott liebt, wie den Apfel seines Auges“ bietet in seinen gesegneten Feldern, seinen industriereichen Ortschaften dem Fremden außerordentlich viel Interessantes. Von Bodenbach an, wo die Zollbehörde den kleinen Cigarennvorrath des Berichterstatters in exorbitan-

ter Weise brandschatzte — für 25 Cigarren mußte ich 2 Gulden 36 Kreuzer Steuer bezahlen — bis nach Prag hin wies die Herrlichkeit des Böhmerlandes in bunter Reihenfolge: ein fesselndes Bild für den aufmerksamen Beobachter. Als sich die Sonne am Abend des 7. September ihrem Untergang juneigte, da lag das hundertthürmige Prag mit seinen pittoresken Höhenzügen, der Woldau, dem moscheenartigen Kuppeldomen, die der Stadt ein fast orientalischs Aussehen verleihen, vor uns. Man schien so frühe Besucher nicht zu erwarten, denn am Bahnhof war von einem Empfangscomite nichts sichtbar, und wenn nicht ein Prager Freund zufällig am Bahnhof gewesen wäre und den Vermittler mit dem Droschkenfischer abgegeben hätte, wären die ersten Unannehmlichkeiten, die das Betreten einer fremden Stadt hat, uns nicht erspart worden. Ein Versuch, auf der Schützeninsel Mitglieder des Bienenvereins aufzufinden war ebenso vergeblich als die späteren Bemühungen, in einem Hotel der Stadt Unterkommen zu finden. Die zu dem Prager Sängerfest erschienenen, nach Tausenden zählenden Gäste hatten Alles in Beschlag genommen. Nach langem vergeblichem Suchen wurde endlich in später Abendstunde im „Deutschen Casino“ Freund Günther-Gieseler aufgefunden, und er war in der Lage, ein Privatlogis nachweisen zu können, das freilich jenseits der Woldau außerhalb der Stadt lag. Am folgenden Tage gelang es, in einem Gasthause am Wenzelsplatz, einem der schönsten Plätze Prags, ein Unterkommen zu finden.

Der 8. September wurde mit Besichtigung der Ausstellung und der Stadt zugebracht; für letzteren Zweck hätte man noch weit mehr Zeit brauchen können, denn Prag bietet viele Sehenswürdigkeiten: vor Allem den Grabstein mit seinen historischen Erinnerungen; die vielberühmte Ranzelbrücke mit ihren alterthümlichen Steinbildern (der heilige Johann von Nepomuk) und Thoren; den Zudenstichhof, halb versallen, aber vollinteressant, da seine Denksteine uns zum Theil um 13 Jahrhunderte in die Vergangenheit zurückversetzen, und vieles Andere. Daß auf dem Grabstein der Rathhausaal aufgesucht wurde, aus dessen Fenster die Rätze Martinik und Slavata 1618 hinabgestürzt wurden, ist selbstredend. Ich habe mich dort an dem herrlichen Uid über die Stadt geweidet, wie kein anderer Punkt ihn schöner bietet.

Am Abend des gedachten Tages fanden sich die Imker auf der Schützeninsel zusammen, um bei einem Glase böhmischen Bieres und „böhmischer“ Rusk ein Stündchen zu verplaudern.

Um 8 Uhr sollte nach dem Programm im Glasalon der Schützeninsel die Begrüßung durch den II. Präsidenten der 24. Wanderversammlung, Herrn

Prochaska, stattfinden. Statt seiner bestieg jedoch der I. Präsident, Ritter von Komers, die Rednerbühne, meldend, daß Herr Prochaska durch Krankheit in einem Baderorte festgehalten werde, somit dem ganzen Feste fernbleiben müsse. In liebenswürdigster Weise begrüßte Ritter von Komers die zahlreiche Versammlung in deutscher, französischer und böhmischer Sprache. Er gab seiner Freude Ausdruck über das zahlreiche Erscheinen der Junker aus den entferntesten Gegenden selbst, knüpfte daran die Hoffnung auf eine segnete Arbeit der nächsten Tage und schloß dann den Altmeister Dzierzon, den Mann, von welchem er mit so hoher Verehrung gelesen und gehört, und auf dessen persönliche Bekanntschaft er sich innigst gefreut, in seine Arme, den Augenblick als einen der schönsten seines Lebens bezeichnend.

Nach der Begrüßung begab sich die Versammlung wieder in den Garten. Das Wetter war herrlich; kein Lustzug bewegte die Kronen der mächtigen Bäume, welche den schön erhellten Platz mit ihrem grünen Laubdach überspannten; erst in später Stunde trennte sich die animirte Gesellschaft.

Der 9. September war der erste eigentliche Versammlungstag. Um 10 Uhr Morgens rief die Präsidentenglocke die Versammlung zur ersten Sitzung in den Glasalon, und nachdem die Theilnehmer ihre Plätze eingenommen hatten, eröffnete der Präsident des Landesculturrathes, Herr Ritter von Komers, die 24. Wanderversammlung mit einer von lebhaftem Beifall begleiteten Rede, in welcher derselbe zunächst der Versammlung seinen Dank aussprach für die Ehre, welche sie der Stadt Prag durch die Wahl derselben zum Versammlungsorte erwiesen, wie auch für die Anzeichnung, durch welche er zur Leitung der Versammlung berufen wurde, und nachdem er die Theilnehmer begrüßt, gab er dem Wunsche Ausdruck, es möge die Rückwirkung der humanitären und wissenschaftlichen Bestrebungen der Versammlung sich in der gegenseitigen Annäherung und Verbrüderung aller hier vertretenen Volksstämme äußern.

Sodann ertheilte der Präsident dem Bürgermeister der Stadt Prag, Herrn Stramit, das Wort, welcher die Versammlung zuerst in böhmischer Sprache begrüßte und dann deutsch fortsetzend sagte: „Indem ich Sie, meine Herren, Namens der königl. Hauptstadt Prag wärmstens begrüße, wünsche ich, daß die Beratungen der 24. Wanderversammlung der deutschen und österreichischen Bienenzüchter in Prag vom besten Erfolge gekrönt seien und daß es Ihnen in unserer Stadt wohl ergehen möge. Durch Ihre gemeinnützige Thätigkeit beweisen Sie, daß auch der kleinste Factor für den Nationalwohlstand von Bedeutung sein kann und eben alle Factoren zusammenwirken müssen, soll das Ganze gelingen.“

Auch diese Rede wurde lebhaft von Beifall begleitet. Darauf machte der Präsident die offizielle Mittheilung, daß der Ackerbauminister den auswiesenden k. k. Ministerialrath Herrn, Hofrath Ritter von Hamm, nach Prag entsendet habe, um in seiner Vertretung die Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenzüchter zu begrüßen. Nun bestieg der Regierungsvertreter die Tribüne und überbrachte der Versammlung die Grüße des Ackerbauministers sowie die Versicherung, daß das Ackerbauministerium jenem Zweige der Bodencultur, der aus Nichts so hohe Werthe schafft, der Bienenzucht, ihre volle Aufmerksamkeit zuwenden. Weiter begrüßten die Versammlung: in Vertretung des Landesculturrathes des Königreichs Böhmen Herr Rabransky, im Namen des Vereins zur Hebung der Bienenzucht Böhmens, deren Präsident Herr Gustav Budiegytz. Nachdem die offiziellen Begrüßungen zu Ende waren, nahm Herr Vogel-Wehmansbüchel das Wort, dankte im Namen der fremden Gäste für die freundliche Aufnahme und liebevolle Begrüßung und ersuchte die Versammlung, zum Zeichen des Dankes sich von den Sigen zu erheben. Hierauf machte der Präsident nochmals die Mittheilung, daß der zum zweiten Präsidenten der diesjährigen Wanderversammlung gewählte Herr Albert Prochaska durch Krankheit zu erscheinen verhindert und daß in Folge dessen die Nothwendigkeit eingetreten sei, eine Neuwahl einzuleiten, doch schlage er vor, es möge der als bewährter Bienenzüchter allseits bekannte Graf Rudolf von Kolowrat-Krakowsky per acclamationem zum zweiten Präsidenten gewählt werden. Pfarrer Rabbow aus Pommern empfahl diesen Antrag aufs Wärmste, welcher auch sonst allgemeinen Beifall findet.

Deutscher Verband bienenwirtschaftlicher Vereine.

Anlässlich der Wanderversammlung in Prag wurde am Abend des 9. September im „Deutschen Casino“ daselbst eine Versammlung von Vertretern der Central-Vereine des Deutschen Reiches abgehalten, um einen festen Zusammenschluß Zwecks Verfolgung und Vertretung gemeinsamer Interessen zu Stande zu bringen. Man war sich über die Ziele leicht einig und wählte ein provisorisches Comité, welchem die weitere Förderung der Angelegenheit übertragen wurde. Dieses Comité erläßt nun nachstehende

Bekanntmachung.

Nachdem am 9. September 1879 die Vertreter von mehr als 20 großen Vereinen des Deutschen Reichs beschlossen haben, sich zu einem deutschen Verbands bienenwirtschaftlicher Vereine zusammenzuschließen und durch diesen eine Vertretung allgemeiner Angelegenheiten zu

schaffen, bringt das unterzeichnete erwählte Comité, zu welchem noch 2 Mitglieder zugezogen sind, während ein drittes noch zugezogen werden wird, diese provisorischen Vornahmen zur Kenntniß der deutschen Imterschaft. Ein Statut wird demnächst veröffentlicht werden, damit die Vereine über dasselbe berathen können. Ebenso sind bereits von Hilbert Bestimmungen aufgestellt worden, welche die Bekämpfung der Faulbrut bezwecken, deren Einföhrung in das Reichsviehseuchengeseß man erstreben will.

Der Deutsche Verband bienenwirthschaftlicher Vereine will weder die Selbstständigkeit der Einzelvereine, noch die Wanderverammlung der deutschen und österreichischen Bienenwirthe berühren.

Wir ersuchen sowohl die Haupt-, Central-, Kreis- und Bezirksvereine des deutschen Reiches, welche ein geschlossenes Ganze bilden, als auch die Redactionen der Bienenzeitungen, welche im Interesse des Ganzen unsere Befanntgebungen in ihre Spalten aufzunehmen bereit sind, um Uebersendung ihrer Adressen an das Secretariat.

Das provisorische Comité.

Labkow, Pfarrer in Hohenhof bei Buddenhagen, Pommern, Präses. Sauppe, Pfarrer in Lüdenhof bei Dybin, Agr. Sachsen, Secretär. Vogel, Lehrer in Lehmannsdorf, Markt Brandenburg. Gähler, Förster in Steinböf bei Fürstenwalde, Brandenburg. Keller, Pfarrer in Sickingen, Baden. Hilbert, Outsbesizer in Maciejewo, Prov. Posen. v. Nedersberg, Königl. preuß. Buchführer der Main-Neckarbahn in Frankfurt a. M.

Unser Centralverein wird nicht unterlassen, das demnächst erscheinende Statut einer Berathung zu unterziehen und der Unterzeichnete, welcher den Berathungen in Prag beigemohnt hat, ist überzeugt, daß unser Centralverein mit Fremden sich dem Verbande anschließen werde.

Cl. Andreßen.

Hamburgs Handel mit Honig und Wachs im Jahre 1879.

Herr E. Winter-Hamburg hat wiederum die Freundlichkeit gehabt, uns den Jahresbericht der dortigen Handelskammer zuzusenden. Ueber den Honig- und Wachshandel entnehmen wir demselben das Folgende:

Honig. Die Erwartungen, welche wir in unserm vorjährigen Bericht an das diesjährige Geschäft knüpften, haben sich voll erfüllt, denn wir haben einen vermehrten Import und wesentlich höhere Preise, als vor Jahresfrist, zu verzeichnen. In den ersten Monaten lahmte das Geschäft allerdings noch immer, denn der Absatz blieb ein schleppender und gaben Preise unter dem Einfluß des in Bremen befindlichen bedeutenden Lagers

von alter Waare und der sich in den Monaten März bis Mai hier und in Bremen ansammelnden Zufuhren sogar ferner nach. Von da ab entwickelte sich aber eine rege Nachfrage und als der in fast ganz Europa ungünstige Sommer die diesjährige heimische Ernte zu beeinträchtigen drohte, nahmen Preise eine steigende Tendenz an, welche sie auch bis zum Schluß des Jahres bewahrt haben. Wir schließen heute mit einem Vorrath von nur ca. 400,000 Pfund, welcher, was Havanna und Chili betrifft, in der Hauptsache aus jähriger Waare besteht und der bis zum Eintreffen der Zufuhren neuer Ernte, welche frühestens im März beginnen werden, ausreichen soll. Was die diesjährigen Zufuhren betrifft, so haben wir zunächst mit Befriedigung zu erwähnen, daß die direkten Beziehungen von Cuba wieder aufgenommen sind und knüpfen wir daran die zuversichtliche Erwartung, daß unsere Importeure fortfahren werden, dieser direkten Bezugsquelle ihre volle Aufmerksamkeit zuzuwenden, um uns minder abhängig vom New-Yorker Markt zu machen. Ein gleiches gilt von den Importen von Mexico, welche jetzt, nachdem eine regelmäßige direkte Dampfsbootverbindung zwischen den Mexicanischen Häfen und hier ins Leben gerufen ist, direct nach hier gelangen. Der Import von Chili war in diesem Jahre in Folge der kleinen dortigen Ernte weniger bedeutend, doch dürfen wir hoffen, daß Hamburg auch ferner für diese allgemein beliebte Gattung der Hauptmarkt bleiben wird. Sehr erfreulich sind die direkten Zufuhren von Californien, welche anfänglich einen minder günstig gestimmten Markt fanden, da diese Gattung sich trotz ihrer Vortreflichkeit erst einführen sollte; als man aber den hohen Werth dieser Waare erkannt hatte, blieb dafür rege Kauflust vorherrschend und haben die Preise derselben verhältnismäßig die größte Steigerung erfahren. Um so bedauerlicher ist es, daß der diesjährige Mißerfolg der Californischen Ernte nicht auf größere Zufuhren rechnen läßt. — Nach dem Vorgesagten dürfen wir erwarten, daß auch der vor uns liegende Zeitabschnitt günstige Resultate für das Geschäft in Honig aufzuweisen haben wird, da die heutigen Notirungen voraussichtlich Bestand haben werden und unseren Importeuren somit einen sicheren Anhalt für ihre Beziehungen von der neuen Ernte bieten.

Seewärts empfangen wir im Laufe dieses Jahres direct:

von Havanna	900 Tierses,	80 Barrels	800,000 Pfd.
„ Mexico	2920	„	1,100,000 „
„ Chili	8400	„	1,097,000 „
„ Californien 2309 Kisten,	1070	„	450,000 „
„ den Südsee-Inseln	59	„	16,000 „
„ Domingo	1440	„	550,000 „
			Total 4,013,000 Pfd.

Gegen 1878	3,058,000 Pfd.
1877	2,036,000 "
1876	3,570,000 "
1875	4,226,000 "

Vorrath ultimo 1879:

Savanna	80,000 Pfd.,
Perfamischer	120,000 "
Chili	100,000 "
Californischer	80,000 "
Domingo	30,000 "
Total	410,000 Pfd.,
Gegen ultimo 1878	616,000 "
1877	680,000 "
1876	655,000 "
1875	265,000 "

Wach s. Wenn wir am Schlusse des Vorjahres Ursache hatten, über das Geschäft in 1878 zu klagen, so find wir heute in Rücksicht auf den nun beendeten Zeitabschnitt in der gleichen Lage, denn, mit Ausnahme weniger Momente, welche größere Umsätze, theils für Export, theils für Speculation hervorriefen, ist das Geschäft in dem verflossenen Jahre ein sehr schleppendes und wenig befriedigendes gewesen, wie dies am deutlichsten aus den nachstehenden Zahlen hervorgeht, da Import und Vorrath sich fast gleich stellen, so daß also nur die am 1. Januar ds. J. vorrätig gewesen ca. 400,000 P von hier fortgegangen sind. Trotz des außergewöhnlich niedrigen Werthstandes, welchen Preise am Schlusse des vorigen Jahres einnahmen, konnten dieselben sich doch nicht behaupten, sondern gaben weiter nach, und haben erst die in den letzten Monaten stattgehabten Speculationsanfäufe wieder einen etwas höheren Werth hervorgebracht. Wir können unseren diesjährigen Bericht nur mit der Hoffnung schließen, daß der außergewöhnlich niedrige Werthstand des Artikels demselben wieder vermehrte Aufmerksamkeit zuwenden und dem Geschäft wieder diejenige Bedeutung schaffen wird, welche dasselbe seither gehabt hat.

Seewärts empfangen wir:

	1879	1878
von Chili	72,000 Pfd.	110,000 Pfd.,
den Süder-Inseln	12,000 "	— "
Penguela	430,000 "	320,000 "
Angola	38,000 "	11,000 "
Zanzibar	97,800 "	126,000 "
Mozambique	46,000 "	— "
Bissao	16,000 "	— "
Westindien	15,200 "	10,000 "
Brasilien	— "	7,000 "
Zusammen ca.	727,000 Pfd.,	684,000 Pfd.
Gegen 268,000 "	in 1877,	
348,800 "	1876.	

Die Zufuhren von Holsteinischem, Dänischem und Schwedischem schätzen wir annähernd auf 100,000 Pfd.

Vorrath ultimo December:

	1879	1878
Holsteinisches und Dänisches	20,100 Pfd.,	10,000 Pfd.,
Schwedisches	10,000 "	9,000 "
Chili	70,000 "	— "
Penguela	606,000 "	340,000 "
Angola	31,000 "	20,000 "
Zanzibar	100,000 "	40,000 "
Mozambique	32,000 "	— "
Bissao	16,000 "	— "
Westindisches	15,000 "	— "
weisses gebleichtes	— "	10,000 "
Zusammen	800,000 Pfd.,	429,000 Pfd.,
Gegen 222,000 "	in 1877,	
244,000 "	1876.	

Berichte der Specialvereine.

Imterverein für Preeß und Umgegend. Am 21. Januar wurde in Preeß von mehreren Imkern eine Versammlung abgehalten und unter obigen Namen ein Specialverein begründet, welcher sich sofort dem Centralverein angeschlossen. Ein vorgelegter Statutenentwurf wurde durchberathen und genehmigt; der amesende Secretär des Centralvereins ertheilte Auskunft über die Rechte und Pflichten der Specialvereine gegenüber dem Centralverein. Zum Vorsitzenden des Vereins ward Veder, Pächter auf Wahlhorff, zum Schriftführer Lehrer Schwarz-Lepahn gewählt. Der Verein zählt 10 Mitglieder, insofern ist es nicht zweifelhaft, daß bald mehr Bienenzüchter hiesiger Gegend sich dem Verein anschließen werden. Der Jahresbeitrag wurde auf 2 M. 50 Pf. festgesetzt. Es werden jährlich 4 Versammlungen abgehalten und zwar im Januar, April, Juni und September. Die Juniversammlung soll eine Wanderversammlung sein. Der Tag der Versammlung und die Tagesordnung werden jedesmal vorher im Vereinsblatt bekannt gemacht. Die Einrichtung eines Fragekastens ward beschlossen. Der Inhalt desselben wird in jeder Versammlung vorgenommen und die Fragen je nach Umständen entweder gleich beantwortet, oder einzelnen Vereinsmitgliedern zur Beantwortung für die folgende Versammlung übergeben.

Kreis Stormarn. Glinde, 15. Januar.

Am 11. Januar, Sonntag, die erste Freude. Es flogen nämlich von Morgens 10 Uhr an meine nach Süden gestellten Ständerbeuten bis gegen 2 Uhr bei 2 Grad Wärme im Schatten. Dieselben waren Anfangs November zur Reife gegangen und hatte sich von denselben seit jener Zeit nicht eine Biene herausgewagt. Ich sah nach den Vorräthen, alle waren noch reichlich versehen, alle Waben gesund, die Rästen trocken und reinlich, wenig Todte. Wenn ich das Resultat zusammenhalte mit früheren, wo eine Anzahl Waben verschimmelt, eine Masse Todte den Boden deckte und im Stock Alles aufgequollen war von Feuchtigkeit, so kann ich dasselbe bloß meiner neuen Einrichtung zuschreiben, die darin besteht, daß ich in sämtlichen Ständern außer

dem untersten Flugloch noch ein zweites im Kopfende angebracht habe, wodurch bedeutende Lufterneuerung stattfinden kann; denn daß die Bienen im Winter von den im Stode befindlichen Niederschlägen den Dursch lösen sollen, ist, denke ich, ein bald überwundener Standpunkt. Im Gegentheil halte ich die sich anammelnden Niederschläge für ungefund und verderblich; die Biene findet im Honig den Winter über Wasser genug. Meine Ständer stehen sämtlich im Freien unter einfachem Pappdach mit Decken dicht umkleidet; vor den Fluglöchern hängt eine Matte, welche anprallende Winde vom Eindringen abhält. Die Korbvögel im Bienenhaufe, welches gedünnt war, flogen vereinzelt und thut hier ein baldiger Reinigungsausflug Noth. Hoffentlich erfreuen wir uns bald eines solchen.

München.

Höhr, im Januar. Der hiesige Bienenzuchtverein hat im verfloffenen Jahre keine besondere Thätigkeit entwickelt, und doch zählt er eine Anzahl Mitglieder, die mit ganzer Liebe der edlen Imkerelei zugethan sind. In der am 11. d. M. abgehaltenen Versammlung wurde nun beschloffen, daß Jeder an seinem Theile dazu beitrage, das Vereinsleben, aus welchem ja Belehrung und Ermunterung jedem Einzelnen zukommt, nach Kräften zu heben. Unser Verein wird fortan wenigstens drei Versammlungen im Jahre abhalten, und zwar Anfang Januar, Anfang Juni und Ende August. In den beiden Sommerversammlungen sollen praktische Uebungen am Bienenstande neben den Verhandlungen hergehen. Für die Augustversammlung hat der Wanderlehrer, Herr Andresen-Kiel, sein Kommen in Aussicht gestellt. — n.

Sprechsaal.

Darf in Schleswig-Holstein kein Senf auf dem Felde gesäet werden?

Im verfloffenen Sommer hatte ein Mitglied des hiesigen Vereins auf seinem Felde ein Stück mit Serabella bestellt und darunter Senf als Desfrucht gesäet, um denselben während der Blüthezeit abzumähen. Als nun der Senf in Blüthe stand, wurde er gefragt, ob er nicht wisse, daß der Anbau von Senf verboten und er somit straffällig sei. Daher die Bitte um Beantwortung obiger Frage. Höhr.

3.

Witterungsbeobachtungen.

December 1879.

Den wärmsten Tag hatten wir am 29. mit + 6.0 Cel. Den kältesten am 4. mit - 12.2; die wärmste Nacht war am 29. mit + 5.1 und die kälteste am 9. mit - 23.7 und am 4. mit - 22.5. Am 25. Tagen und 27. Nächten war die Temperatur unter Null. Trübe Witterung war

vorherrschend. Am 17. Tagen war es neblig; an 6. hatten wir Schnee und an 1. Regen. Die Gesamthöhe der Niederschläge des Monats war 36.7 mm. Am 28. hatte die Elbnied nach 23. Tagen anhaltendem Froste 31 cm erreicht. Es ist zu befürchten, daß der lange anhaltende Winter gewiss nicht ohne Nachtheil auf unsere Bienen gewirkt hat, denn es waren Ende December 1879 bereits 67 Tage verfloffen, seit meine Bienen zuerst ausflogen. Eimsbüttel. C. G. S. Müller.

Kleine Mittheilungen.

Der Mecklenburgische Centralverein für Bienenzucht, im December 1878 gegründet, zählte gegen Schluß des abgelaufenen Jahres — nach einer Mittheilung des Hamb. Correps. — 11 Localvereine mit 263 Mitgliedern. Von der Landesregierung hat der Verein eine Subvention von 500 M. Am 29. September v. J. hat eine Delegirtenversammlung beschloffen, im Jahre 1880 zu Schwerin eine Ausstellung zu veranstalten und auswärtige Jächter aus Pommern, der Mark und Hannover zu veranlassen, diese Ausstellung mit Geräthen, Producten etc. zu beschenken. — Nach demselben Blatt wird in Mecklenburg folgende Einwinterungsmethode mehrfach angewandt und von alten erfahrenen Imkern gerühmt:

Man gräbt an einem stillen Orte eine Grube, die je nach der Zahl der zur Einwinterung bestimmten Stöcke größer oder kleiner gemacht wird, etwa 1', m tief und 1 m breit; die Wänden derselben stüpi man durch Pläße und bringt zwischen diese und die Erde Bretter oder Strauchwerf, nicht Stroh, weil das leichter verzehrt und die Mäuse sich auch gern in dasselbe einnisteln. Den Boden der Grube bedeckt man mit einer dicken Schicht Schabe oder Berg und stellt die Stöcke darauf; Einige wollen die Fluglöcher mit einem Drahtgaze abschließen lassen, Andere nicht; ist Luftvorsichtung vorhanden, wie z. B. bei den Dache-Kästen, dann wird das Flugloch ganz verschlossen. Ueber alle Körbe oder Kästen deckt man eine Schichte Schabe oder andere warmhaltende Stoffe und bedeckt das Ganze mit Brettern und schaukelt Erde darauf. Die Schabe eignet sich deshalb so besonders zum Bedecken des Bodens und der Körbe, weil dieselbe sehr wenig von Ungeziefer als Lagerplatz benutzt wird und sehr warmhaltig ist.

Hamburgs Bienenzucht. Als am 10. Januar 1873 zum ersten Male eine Viehzählung auf hamburgischem Gebiete von dem statistischen Bureau der Steuer-Deputation vorgenommen wurde, in welcher auf specielle Wunsch die Bienen Berücksichtigung fanden, war das Resultat folgendes:

	Imker.	Körbe.	Wobitwoh- nungen.	Total.
In der Stadt . . .	3	25	9	34
Verstehgebiet . . .	64	731	67	798
Marischgebiet . . .	3	24	—	24
Rixebüttel . . .	63	316	8	424
Bergedorf . . .	4	98	—	98

Im Ganzen 127 1294 84 1378
Diese Zahl wird in den 6 verfloffenen Jahren eine bedeutend größere geworden sein. C. G. S. M.

Anzeigen.

Italienische Bienen,

reiner Race, vorzugsweise aus hiesiger Provinz, wänsche zu kaufen.

Angebote erbitte mir franco Sandhof pr. Rendsburg.
J. N. Loeptien.

Preis-Courant für 1880

des

M. Ambrozic'schen Oberkrainer Handels-Bienenstandes

zu Moistrana,

Post Lenggenfeld, in Krain (Oesterreich).

Auszeichnungen: 1873, Weltausstellung in Wien: Anerkennungs-Diplom. — 1873, Simmering bei Wien: Silberne Staatsmedaille. — 1874, Paris: Silberne Verdienst-Medaille. — 1874, Bremen: 11. Preis mit 60 M. — 1874, Ungarisch-Altenburg: Goldenes Anerkennungs-Diplom. — 1874, Halle a. S.: Ehren-Diplom. — 1874, Florenz: Belobung. — 1875, Ungarisch-Lippa: Gold. Anerkennungs-Diplom. — 1875, Köln a. R. Verdienst-Medaille. — 1875, Wiedling: Silberne Ehrenpreis-Medaille. — 1875, Straßburg: Ehrenpreis. — 1875, 1875, f. l. Landwirtschafts-Gesellschaft in Raibach: Ehrenpreis. — 1877, Linz: Ehrenpreis. — 1879, Prag: Silberne Vermählungs-Medaille.

	Echte Krainer Bienen. Die Königinnen werden in einem praktischen Weiseltüsch verpackt, sub lit. C, D.	April		Mai		Juni		Juli		Aug.		Septbr. und Oktbr.	
		fl.	M.	fl.	M.	fl.	M.	fl.	M.	fl.	M.	fl.	M.
A	Eine gut befruchtete Königin mit 200 Begleitbienen, franco	4	8	3 1/2	7	3	6	2 1/2	5	2	4	2	4
B	Ein Ableger mit befruchteter Königin, reines Bienenengewicht 400 Gramm, franco	6 1/2	13	5	10	4 1/2	9	4	8	4	8	3 1/2	7
C	Ein Ableger mit befruchteter Königin, reines Bienenengewicht 800 Gramm, franco	—	—	7	14	6 1/2	13	6	12	5 1/2	11	5 1/2	11
D	Ein Naturischwärm mit befruchteter Königin, reines Bienenengewicht über 1 Kilo, franco	—	—	8 1/2	17	8	16	7 1/2	15	7	14	7	14
E	Ein ganzer Originalstod mit Bau, Brut und Honig, von welchem 2—3 Schwärme im Frühjahr zu gewärtigen sind, ist des sicheren Transportes wegen mit Gummunterlage versehen	8 1/2	17	—	—	—	—	—	—	—	—	8	16

1) Schwärme lit. A, B, C und D werden ohne Unterschied der Entfernung portofrei versendet, daher Emballage und Postspesen in obigen Preisen schon mitbegriffen sind. Die als sehr bequem gerühmte Verpackung ist so angefertigt, daß nicht leicht ein Unfall zu befürchten ist.

2) Die Bestellungen werden als definitiv angenommen, sobald der hierfür entfallende Betrag franco mit der Bestellung eingefandt wird.

3) Alle Bestellungen werden nach der Reihenfolge des Einlangens, aber immer in der verlangten Periode, und wenn nur möglich vor 20. des Monats expedirt.

4) Die Völker, welche versandt werden, haben junge Mütter. Ebenso werden junge Königinnen versandt.

5) Es werden nur Naturischwärme, und in Ermangelung solcher Kunstschwärme, über 1 Kilo versandt.

6) Vor jeder Bienenexpedition geht ein gedruckter Aviso-brief voraus.

7) Die verunglückten Naturischwärme, Ableger und Königinnen mit 200 Begleitbienen werden durch andere ersetzt und umgehend ohne weitere Spesen franco zugesandt, wenn die tote Königin binnen 24 Stunden nach Ankunf franco eingefandt wird.

8) Bei Bestellung von 10 Stück, lit. A, B, C, D und E wird das erste Stück gratis zugegeben.

Auch wird Honig in Röhren und gefäutert, sowie Wachs als Vorbau bei Bestellungen zu sehr mäßigen Preisen geliefert.

Es sind schon über 700 Stück sehr voll- und honigreiche Originalstöcke, alle mit jungen Königinnen vom Jahre 1879 für die Periode April am Lager.

Ich muß bemerken, daß sich mein Etablissement in einer kalten Gebirgsgegend, nur 1 1/2 Meilen vom 2850 m hohen Triglav, befindet, dessen gegen mein Etablissement gerichteten Nordabhänge mit schädlichen Eiseiseln bedeckt sind, und trotzdem besuchen meine kräftigen Krainer Bienen doch schon in März und April das auf Felsen wuchernde Heidekraut, ein Beweis, daß dieselben an alle Temperaturwechsel gewöhnt, in jeder Gegend vorzüglich gedeihen werden. Deshalb erlaube ich mir, meine Bienen für jede Gegend recht sehr anzupfehlen. Lehrt die Erfahrung, daß jede Pflanze oder jeder Kulturjamen, aus kalten Gegenden nach wärmeren gebracht, sehr gut gedeiht, so ist ohne Zweifel dasselbe auch beim Thierreiche der Fall.

Auf Bestellungen folgen über 100 Zeugnisse franko und gratis.

Michael Ambrozic.

Novitäten und Preisermäßigungen 1880.

Die durchgehends ermäßigten Preise der Bienen, Bienenstöcke und Geräthe mit vielen Novitäten sind für:

- I. **Krainer-Bienen:** Bauern-Originalstock, weiselrichtig und vollreich M. 17; mit Frankozusendung (Gummifüße) M. 22,—. Starke Zuchtvölker mit Brut und Waben auf Rähmchen nach beliebigem Muster, franko M. 24,—. Ableger, franko M. 14,50. Naturschwarm, franko M. 17,—. Königinnen, franko M. 7,— u. s. w.
Vom 25. Mai ab alle billiger.
- II. **Bienenstöcke:** Ganzländer sammt 32 Rähmchen, Doppelwände M. 12,—. Halbländer für 24 Rähmchen M. 11,—. Tieflagerstock und Zwilling, Doppelwände mit Rähmchen M. 11,50. Strohkstock M. 7,—. — Alle einwandigen billiger. — Königin-Zuchtsöcke von M. 1,50 bis M. 9,—.
- III. **Neue Geräthe:** Durchgangslöffel nach Hannemann, $\frac{1}{2}$ Duzend M. 1,50. Bienenfieb nach Hannemann als Schied im Bienenstocke (wozu die Höhe und Breite anzugeben ist), oder als Sieblasten mit nachschiebbarem Deckel zum Durchtreiben der Bienen M. 2,60. Schwarmlocher M. 2,40. Salzcilberdampfer M. 4,—. Wabentucht für verschiedene Stäbchen- oder Rähmchenbreiten M. 2,20. — Federriemen für Kermeschluß, Paar 80 Pf. — Glasschneider und Schärfer M. 1.—. Fluglochdoppelschieber, Honigglasgloden verschiedener Größen, von 50 Pf. an. — Schwarzlackirtes Drahtgittergewebe zu Bienenhauben, 1-Quadrat-Fuß 36 Pf. — Rauch-, Schutz-, Futter- und Reinigungsvorrichtungen, Schwarm- und Weiselzuchtgeräthe u. s. w.

Zu empfehlen: Kleine Honigglender, ganz verzinkt, mit Frankozusendung M. 20. — Kleinere und größere Holzhonigglendern, mit Spagat- oder Zinktrichter M. 15 bis M. 38. — Vollständig montirte eiserne Triebwerke (M. 12,50) und Schleudertrichter werden auch einzeln abgegeben. — Kleine Wachs- presse mit Eisenhebel M. 13; größere M. 24—50. — Wachspressfäße von Hans neu (eigenen Webestuhls), Paar M. 2. — Honigpreßtuch, stärkstes Gittergewebe, M. 2,40. —

- IV. **Materialien und Hilfswerkzeuge.** Neu: Tisch-Hobelbänke, anzuschrauben (Raumersparniß), von M. 10 an. — Werkzeugrahmen und Kästen, mit 12—75 Tischlerwerkzeugen für Bienenzüchter, von M. 9 bis M. 70.

Zahlungsbedingungen: $\frac{1}{2}$ Angabe bei Bestellung, $\frac{1}{2}$ durch Nachnahme. Bei Duzend-Bezug en-gros-Preise oder entsprechenden Rabatt.

Größerer illustrirter Preiskourant pro 1880 auf Verlangen franko.

Adresse: **Krainer Handelsbienenstand zu Pösendorf**

bei Laibach, Oesterreich.

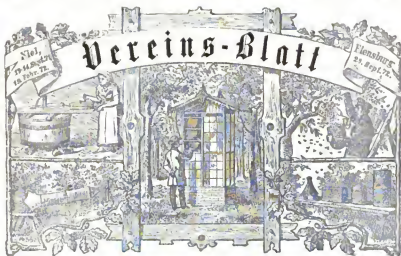
Bienenmeister **A. Thomann.**

Inhalt: 1. Bedder en Jahr, von Klaus Groth. 2. Künstliche Befruchtung, von James Bohnsen. 3. Die 24. Wanderversammlung in Prag. 4. Deutscher Verband bienenwirtschaftlicher Vereine. 5. Hamburgs Handel mit Honig und Wachs. 6. Berichte der Specialvereine. 7. Sprechsaal. 8. Bitterungsbeobachtungen. 9. Kleine Mittheilungen. 10. Anzeigen.

Druck von Schmidt & Klaunig in Kiel. — Verlag des Centralvereins.

Bestellt am 4. Februar.

Erscheint jeden Monat in 1 Bogen; wird den Vereinen u. franco ausgestellt und steht denselben für Anzeigen im Vereins-Angebot, gratis, bei anderweitigen Anzeigen mit 50^o.
Ankündigungs-Rabatt zur Verfügung.



Nicht-Vereinmitglieder können das „Vereinsblatt“ durch jede Buchhandlung für den halbjährlichen Preis von 1 Mk. incl. Post- und Frachtgebühren beziehen. Anzeigen jeder Art werden mit 20 Silb. für die geschriebene Zeile berechnet.

des Schleswig-Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht

Redigirt unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsekretär **El. Andresen**, Fischstr. 29.

Die 24. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenwirthle in Prag.

Vom Redakteur.
III.

Vor Eintritt in die Tagesordnung erübrigte noch ein Akt, der die Versammlung mit hoher Freude erfüllte. Im Auftrage der kaiserl. ökonomischen Gesellschaft zu St. Petersburg überreichte der russische Staatsrath Professor Dr. Nuttlerow dem Altmeister Dr. Dzierzon den ihm wegen seiner hohen Verdienste um die Bienenzucht vom Kaiser von Rußland verliehenen St. Annenorden dritter Klasse. In warmen Worten gab er der Freude Ausdruck, mit der es ihn erfüllte, Dr. Dzierzon diese Auszeichnung und die Grüße der russischen Mobilimter. „die Dzierzon's Namen wissen und ehren“, überbringen zu können.

In schlichten Worten dankte Dr. Dzierzon tief bewegt. Er sagte: „Ich bedanere auf der einen Seite, daß die kostbare Zeit der Versammlung meinerwegen in Anspruch genommen wurde; auf der anderen Seite erfüllt es mich mit lebhafter Befriedigung, daß selbst die höchsten Herrschaften sich für die Sache, die wir hier berathen, so inter-

essiren, daß sie meine geringen Bemühungen in dieser Weise auszeichnen.“ Lebhafter Beifall der Versammlung folgte diesem Vorgange, herzliche Glückwünsche wurden dem Gefeierten entgegen gebracht.

Aus der Mitte der Versammlung ward daran erinnert, daß im Laufe des Jahres dem Herrn Emil Hilbert, der sich um die Vertilgung der Faulbrut so verdient gemacht, der Kronenorden IV. Klasse verliehen worden sei. Durch Erheben von den Sitzen gab die Versammlung ihrem Glückwunsche zu dieser Auszeichnung Ausdruck, worauf Hilbert in kurzen Worten dankte.

Es wurde jetzt dem Präsidium die Anzeige gemacht, daß der Graf Kolowrat die auf ihn gefallene Wahl zum II. Präsidenten aus Gesundheitsrücksichten dankend ablehne. Die Versammlung wählte sodann den Herrn G. Rudieigizly, der die Wahl annahm. Nachdem der Präsident nunmehr noch ein Resümé der in Greifswald behandelten Thematia gegeben und daran den Wunsch geknüpft, daß es in jeder nächsten Versammlung so verhalten werde, und endlich die Liste der auf der Wanderversammlung vertretenen Vereine und die

Namen der Delegirten verlesen, wurde in die eigentliche Tagesordnung eingetreten — es waren seit Eröffnung der Versammlung bereits 1½ Stunden verstrichen — und zunächst Dr. Dzierzon das Wort erteilt zur Beantwortung der Frage:

„Die kann der Bienenwirth die Annehmlichkeiten des Bienenbetriebes erhöhen?“

Hochgeehrte Versammelte!

Die Bienenzucht ist eine ebenso nützliche als angenehme Beschäftigung. In erster Linie erstrebt der Bienenwirth natürlich den Nutzen; denn man pflegt zu sagen: Vor Allem das Geschäft, dann das Vergnügen. Die Wanderverammlung der Bienenwirthe pflegt nach demselben Grundsatz zu handeln. Sie erledigt zunächst das Nothwendige, die vorgeschlagenen und auf das Programm gestellten Fragen, und dann überläßt sie sich der Erholung, dem Vergnügen. Ähnlich erstrebt der einzelne Bienenwirth bei dem Betriebe zunächst den Nutzen, dann aber eine angenehme Unterhaltung, das Vergnügen. Die Bienenzucht ist nun eine ebenso nützliche als angenehme Beschäftigung.

Die Bienenzucht ist nützlich, indem sie die werthvollen Produkte Wachs und Honig liefert, dann aber stiftet sie auch den mittelbaren Nutzen, daß durch die Honig und Blumenraub sammelnden Bienen eine vollkommene Befruchtung der Blüthen bewirkt und ein reichlicherer Ansaß von Früchten und Körnern veranlaßt wird. Wenn daher auch die Biene in manchem Jahre wenig Ertrag an Honig und Wachs bringt, ist deshalb doch die Mühe des Bienenwirthes nicht vergeblich; denn die Bienen haben mittelbar dadurch im großen Haushalte der Natur Nutzen gestiftet, daß sie die Ernte an Garten- und Feldfrüchten steigerten. Aber auch das Vergnügen, das die Bienenzucht, die Poesie der Landwirtschaft, in so reichem Maße gewährt, hat seine Berechtigung und verdient Berücksichtigung zu werden. Ein großer Theil der Bienenwirthe sucht in dem Umgange mit den Bienen vorzugsweise eine angenehme, den Geist veredelnde Unterhaltung und Erholung. Wer die Annehmlichkeiten des Betriebes steigert, fördert denselben und erwirbt sich ein Verdienst. Denn jener erreicht den Preis, der das Beste dem Nützlichen beimißt. Das Angenehme ist zugleich auch nützlich; denn es erleichtert den Betrieb und ladet immer Mehrere zu demselben ein. Wenn eine Beschäftigung mit Anstrengung und Unannehmlichkeiten verbunden ist, dann schiebt sie der Mensch oft hinaus von Tag zu Tag, so daß sie endlich unterbleibt. Was aber angenehm ist, das ladet selbst uns ein, daß wir uns damit befassen. Es hat daher die Frage, wie

der Bienenwirth die Annehmlichkeiten der Bienenzucht steigern könne, wohl ihre Berechtigung und ich glaube, daß Derjenige, der hilft, diese Aufgabe zu lösen, sich um die Bienenzucht selbst verdient macht.

Beim Betriebe kommt zunächst in Betracht die Biene selbst. Ob die Beschäftigung mit den Bienen angenehm oder unangenehm ist, hängt eben zum großen Theile von der Biene selbst ab, ob sie leicht zu behandeln ist, ob sie folgsam ist oder reizbar, ob sie sehr geneigt ist, ihren Stachel fühlen zu lassen. Mit der Biene verhält es sich gerade so, wie mit anderen Zuchtthieren. Es giebt Pferde, welche störrig sind, welche nicht bloß ausschlagen, sondern auch beißen; ebenso Hunde, welche lenksam oder bißig sind. So ist es auch bei der Biene; auch bei dieser haben wir verschiedene Rassen, welche sich von einander unterscheiden durch größeren oder minderen Fleiß, welche sich aber auch namentlich unterscheiden durch ihre Saufmuth oder durch ihre größere Reizbarkeit. Man vermehrt daher die Annehmlichkeit der Bienenzucht, wenn man sich eine Race anschafft, welche sanft ist, welche leicht zu behandeln ist, und nach meiner Erfahrung ist es vorzugsweise die italienische Biene; dann nach der Versicherung Aller, welche sie gezüchtet haben, ebenso die Krainer Biene; auch die lautastische Biene soll sehr sanft sein, und soweit ich sie kennen gelernt habe (natürlich hier erst), ist sie es auch in der That. Auch unsere gewöhnliche schwarze Biene bringt Honig, ja man kann sie recht eigentlich Honigbiene nennen, und es sei weit entfernt von mir, Ihnen anzurathen, die gewöhnliche Race der einheimischen Biene zu beseitigen und nur die italienische Biene zu halten. Wenn man aber vorzugsweise das Vergnügen im Auge hat, wenn man die Behandlung der Bienenzucht angenehm machen will, so kann ich nur dazu anrathen, sich eine Race anzuschaffen, welche sanft ist, welche nicht so reizbar ist, welche den Stachel nicht sofort bei der geringsten Störung uns fühlen läßt. Die Einführung anderer Rassen, namentlich der italienischen, macht auch deshalb die Bienenzucht so interessant und so angenehm, weil wegen ihrer anderen Färbung man sehr interessante Beobachtungen bei ihr anstellen kann. Man kann sich überzeugen, wie alt die Biene wird, indem man einem Stode gewöhnlicher Bienen eine italienische oder umgekehrt einem Stode italienischer Bienen eine gewöhnliche Königin zusetzt und dann beobachtet, nach welcher Zeit die frühere Generation verschwunden und durch eine andere und anders gefärbte ersetzt worden ist. Man kann auch Beobachtungen machen über die Weite der Ausflüge der Biene; wenn Jemand in einer Gegend nur allein italienische Bienen besitzt und

finbet diese in einer Entfernung von $\frac{1}{4}$ Meile oder $\frac{1}{2}$ Meile, so weiß er, daß es feine Bienen sind und wie weit sie Ausflüge machen; also auch insoweit ist die Einführung anderer Racen angenehm, weil man dabei sehr interessante Beobachtungen machen kann.

Was die Annehmlichkeit der Behandlung betrifft, kommt dann in Betracht die Wohnung, welche man den Bienen anweist. Soll die Behandlung angenehm sein, so muß die Wohnung den Bienen bequem, sie muß leicht zugänglich, leicht zu öffnen sein, damit die Bienen nicht aufgestört und zum Stechen gereizt werden. Die Klopbeuten sind nicht zu verachten, aber angenehm ist die Behandlung der Bienen in denselben nicht; man muß die Thür gewaltsam aufbrechen, die Bienen werden dadurch zum Zorn gereizt, man muß die Oeffnung dann wieder verschmieren, weil die Thür nicht genau paßt. Ganz anders verhält sich die Sache bei den Rahmenstöcken, in denen die Behandlung deshalb so angenehm ist, weil man zu jeder Zeit Einblid in das Innere thun kann, ohne die Bienen aufzustören oder sonstige Umstände zu haben. Namentlich nenne ich dann eine Bienenwohnung sehr bequem, wenn sie mit zwei auf entgegengesetzter Seite befindlichen Thüren versehen ist, daß man von beiden Seiten den Bienen beikommen kann. Diese Einrichtung erleichtert z. B. außerordentlich das oft so lästige Ausfangen der Königin. Man braucht nur zuerst die eine Thür zu öffnen, die Königin durch Räucher und Klopfen nach der entgegengesetzten Seite zu treiben und dann hier schnell zu öffnen, um sie ziemlich sicher auf der letzten oder vorletzten Tafel aufzufinden und auszufangen.

Es erhöht gewiß die Annehmlichkeiten des Betriebes, wenn man die verschiedenen Zwecke leicht erreichen, z. B. den Brutansatz leicht und sicher einschränken oder auch gänzlich verhindern kann. Letzteres wird bekanntlich durch den Hannemannschen Käfig erreicht. Geeigneter jedenfalls zur Erreichung dieses Zweckes ist eine Art Weiselburg, wie sie Lehrer Alberti in Niederems ausgedacht, mir zugesendet und von mir zur Ausstellung hieher gebracht worden ist. Darin kann von den Bienen eine Wabe aufgeführt und von der Königin mit Brut besetzt werden, was jedenfalls naturmäßiger ist, als wenn sie daran gänzlich verhindert wird. Die Verbesserung besteht darin, daß in dieser Weiselburg eine Wabe erbaut werden kann, so daß die Königin wenigstens etwas Brut ansetzen kann. Ich finde darin einen Fortschritt und glaube, daß der Hannemannsche Weiselkäfig ein übermündeter Standpunkt ist, weil jedenfalls ein Volk, welches wenigstens einige Brut hat, fleißiger sein wird, als ein ganz brutloses Volk. Verfolgt nun ein Bienen-

wirth vorzugsweise den Zweck, Honig und zwar reinen Honig zu gewinnen, so erreicht er diesen durch Anwendung dieser ganz einfachen Vorrichtung auf die einfachste Art. Es müssen aber in diesem Käfig die Durchgänge für die Bienen bequem sein, wo nun aber eine Biene bequem durchpassiren kann, da kann allensfalls auch eine etwas schwächere Königin durchpassiren; wie können wir nun diesem vorbeugen? Auf einfache Weise. Denn die Bienenwirth haben es ja in der Herrschaft über die Bienen außerordentlich weit gebracht. Welche Begriffe Laien davon haben, möge folgendes Zwiegespräch beleuchten, bei welchem zwei Frauen, die mit der letzten in Striegau abgehaltenen Wanderversammlung der schlesischen Bienenwirth verbundene Ausstellung besuchten, belauscht wurden. Die eine war sehr kurzscham, die andere dagegen muthig. Die Muthige, welche an die Stöße herantrat, äußerte gegen die Jaghafte: Du Narrin, fürchte dich doch nicht, heute heißen die Bienen nicht, sie dürfen nicht, die Wirth haben dafür gesorgt, haben den Bienen Maulkörbe angelegt. Da bist du vor ihnen ganz sicher. (Geisterleit.) Nun habe ich unter den vielen auch hier ausgestellten Instrumenten wohl solche Maulkörbe nicht gefunden, und wenn man sie auch konstruiren und von vorn oder von hinten den Bienen applizieren könnte, so wäre es doch eine sehr umständliche Operation. Aber der einen Königin könnte man etwas anlegen, daß sie auch durch einen ziemlich weiten Durchgang nicht passiren könnte, eine Art von Rüstasse anmachen, daß das Bruststück einen doppelten Umfang erhalte und die Königin verhindern würde, diesen Durchgang zu passiren. Das einfachste Mittel dürfte sein, daß man ihr wenigstens auf der Rückseite auf dem Hintertheile des Thorax einen Höcker anbrächte aus irgend einem Stoff, der gut haftet und schnell trocknet, etwa aus dem bekannten Quarkfitt. Sie würde dann auch ziemlich weite Durchgänge nicht passiren, den ihr angewiesenen Raum nicht verlassen, in den Honigraum sich nicht versteigen und unsere Absicht, in gewissen Räumen nur reinen Honig die Bienen aufspeichern zu lassen, nicht so oft vereiteln, wie es nur gar zu oft geschieht. Die sichere Erreichung der mannigfachen Zwecke durch ganz einfache Mittel erhöht das Vergnügen, die Annehmlichkeit der Bienenpflege gewiß nicht wenig. Ich bin weit entfernt, der Ansicht zu sein, daß ich alle die Mittel, wodurch sich die Annehmlichkeit des Betriebes der Bienenzucht steigern ließen, hier berührt hätte. Ich bitte diejenigen unter den Anwesenden, welche hierzu noch einen Beitrag liefern könnten, wodurch die Bienenzucht interessanter gemacht werden könnte und wodurch für sie immer mehr Theilnehmer gewonnen würden, hier diese Mittel gefälligst auch darlegen zu wollen. (Lebh. Bravorufe.)

Es folgt die Debatte.

Doktor Rabow theilt nicht die Ansicht des Redners, die Stadden seien ebenso gut wie die vom Baron Verelipg erfundenen Rähmchen, glaubt auch nicht, daß Dierzon für seine Ansicht jemals die Majorität erreichen werde.

Mitter von Randeuge bemerkt: Dr. Dierzon habe in seinem Vortrage die Hoffnung vergessen, sie könne der Jüster am allerwenigsten entbehren, zumal in diesem Jahre. Auch habe er der euphrischen Biene keine Erwähnung gethan; er müsse bekennen, daß eine Kreuzung der euphrischen mit der italienischen Biene sich in seiner Heimath (Schlesien) ganz vorzüglich bewährt habe.

Professor Sartori aus Mailand hat auf seinen weiten Reisen in Rußland, Frankreich u. die Erfahrung gemacht, das Wort „Ich bin ein Bienezüchter“ gewähre einen Freispaß, denn einen Bienezüchter betrachte man überall als einen Ehrenmann, und das sei die beste Empfehlung, die ein Bienezüchter haben könne.

Berichte der Specialvereine.

Die erste diesjährige Versammlung des Bienezuchtvereins für Neumünster und Umgegend am Sonntag, den 25. Januar, war von 17 Mitgliedern und 1 Hospitanten besucht; außerdem war als Gast anwesend Herr Bahnmüller Harber aus Bujendorf. Der Vorsitzende, Herr Lehrer Wolgast-Bustorf, eröffnete die Versammlung mit einem kurzen Rückblick auf das verfloßene Jahr und mit einem herzlichem „Gut auf!“ für das begonnene Jahr. Aus den Verhandlungen ist folgendes erwähnenswerth. Als neues Mitglied wurde aufgenommen der Drittelhufner Hinrich Rühl in Padenstedt, und zählt der Verein gegenwärtig 76 Mitglieder. Zu Revisoren der Vereinsrechnung pro 1879 wurden die Herren Kaufmann Wahle-Neumünster und Lehrer Raab-Padenstedt gewählt. Der aus dem Vorstand anscheidende Herr Lehrer Wolgast wurde einstimmig wiedergewählt und nahm die Wahl dankend an. Ein aus der vorjährigen Verloosung im „Tivoli“ stehendes gebliebenes lebendes Volk wurde zum Preise von 8 M. unter die Anwesenden verlost, und war der Altknecht P. H. Rühl-Gadeland der glückliche Gewinner. Der Vorsitzende referirte sodann über „die Behandlung der Bienen im Frühjahr“, und war die Versammlung mit seinen Ausführungen, die sich namentlich auf die Beförderung des ersten Reinigungsanschlages, möglichst sorgfältige Revision der Völker unmittelbar nach dem Reinigungsanschlusse, Vereinigung schwacher Völker, Beförderung des Brutanschlages, Fütterung u. bezogen, im Allgemeinen einverstanden. — Der Fragekasten enthält eine Frage, nämlich: Wie stellt sich unser Verein zu der in den Nummern 103 und 105 der „Schleswig-Holsteinischen Zeitung“ vom Jahre 1879 angeregten Frage, betreffend Errichtung einer Muster-Bienezuchtanstalt für die Provinz Schleswig-Holstein? Die genannten Nummern der Zeitung waren der Frage zur weiteren Orientirung der Mitglieder

beigelegt. Fragesteller war der Kaufmann Wahle-Neumünster. Die über diese Frage eingeleitete lebhafte Besprechung stellte heraus, daß sämtliche Anwesende das Project einer Muster-Bienezuchtanstalt für Schleswig-Holstein als höchst erstrebenswerth begrüßten und fand schließlich folgende Resolution einstimmige Annahme: „Der Bienezuchtverein für Neumünster und Umgegend erklärt seine Zustimmung zu dem in der Nummer 103 und 105 der „Schleswig-Holsteinischen Zeitung“ vom Jahre 1879 angeregten Project der Errichtung einer Muster-Bienezuchtanstalt für die Provinz Schleswig-Holstein und beauftragt seinen Vorstand, den Centralverein zu ersuchen, die Sache in Erwägung zu ziehen und die übrigen Specialvereine für Bienezucht in hiesiger Provinz zu einer Aeußerung über „ihre“ Stellung zu derselben zu veranlassen.“ Der mitanwesende Redacteur der Schleswig-Holsteinischen Zeitung, Herr C. Mayer-Neumünster, erbot sich freundlich, eine Anzahl Abdrücke von dem betreffenden Artikel anfertigen zu lassen, und werden wir, sobald diese in unsern Händen sind, die Angelegenheit dem Vorstande des Centralvereins zur event. weiteren Förderung übergeben.“ Et.

Der Eiderstedter Bezirksverein für Bienezucht hielt am 25. Januar seine erste diesjährige Versammlung in Garbing ab. Der Vorsitzende wirft zuerst einen Rückblick auf das vergangene Jahr. Er constatirt, daß leider wieder mehrere Mitglieder angetreten, besonders wohl deshalb, weil wir wieder ein schlechtes Bienenjahr hatten, und spricht die Hoffnung aus, daß das begonnene ein gutes werde möge, sowohl für den Verein als für den Bienezüchter. Nach Verlesung des Protokolls der letzten Versammlung hält der Vorsitzende einen Vortrag über einige Mittel, um die Bevölkerung der Bienenstöcke im Frühjahr zu vermehren. Um die Bienenstöcke im Frühjahr reicher an Volk zu machen, wird in den Bienenchriften gewöhnlich die speculative Fütterung empfohlen, darin bestehend, daß den Bienen täglich kleine Mengen erwärmten Futters, entweder Honig oder Zuderlösung, gegeben werden. Hierdurch werden die Bienen jedoch zu öfteren Ansflügen veranlaßt, um den zur Brutzeugung durchaus nothwendigen Pollen einzutragen und kommen bei den vorherrschend rauhen Winden, mit denen wir hier in dieser Jahreszeit stets zu

*) Solches ist seither nicht geschehen und hat der Vorstand somit zu dieser Angelegenheit bis jetzt noch keine Stellung nehmen können.

Die Redaction.

kämpfen haben, dabei viele derselben ums Leben, weswegen dies Verfahren für unsere Gegend nicht zu empfehlen ist. In anderen Gegenden, wo namentlich in der Lüneburger Heide, kann dahingegen ohne spekulative Fütterung die Bienenzucht gar nicht bestehen, denn es giebt dort im Vorsummer so wenig einzutragen, daß die Bienen, wenn sie sich selbst überlassen bleiben, bis zur Heideblüthe, dort bekanntlich die Haupttracht, sich noch nicht so entwickelt haben würden, um diese gut ausnützen zu können. Dort füttert man die Bienen mit Stampfhonig, der dadurch gewonnen wird, daß bei der Honigernte die Waben, die recht viel Pollen enthalten, in eine große Tonne eingestampft werden. Mit dieser ganz schwarz aussehenden Masse werden die Bienen gefüttert, und soll dieser Honig, je älter er wird, um so besser den Brutansatz befördern. Vor einigen Jahren ward die spekulative Fütterung mit Milch oder Eiern, vermischt mit Honig oder Zunderlösung, stark empfahlen und soll sich solche sehr gut bewährt haben. Neuerdings wird der Ratzsucker als sehr gutes Bienenfutter, namentlich auch zur Durchwinterung der Bienen, gerühmt. Zur Vermehrung der Brutzeugung im Frühjahr ist es durchaus erforderlich, daß die Völker recht warm sitzen; die Wohnungen sind deshalb mit Stroh zu umhüllen und die innenwärtigen leeren Räume mit Heu auszustopfen. Auch dürfen die Fluglöcher nicht direct von der Sonne beschienen werden, was durch Umdrehen der Stöcke, mit dem Flugloch nach Norden, oder durch vorgehängte Brettscheiben zu verhüten ist. Um den Bienen bei ungünstiger Witterung das Eintreten des zur Brutzeugung nothwendigen Wassers zu ersparen, können mit Wasser angefüllte Schwämme durch die erweiterten Spundlöcher gelegt werden, die dann und wann wieder anzuseuchen sind. In der darauf folgenden Debatte wurde noch von Hrn. Siewerts auf die Weygandt'sche Wefsfütterung hingewiesen. Nach dieser Methode werden $\frac{1}{2}$ Pfd. Weizenmehl, 2 Pfd. Krystallsucker und 7 Pfd. Wasser zu einer gallertartigen Masse eingedocht. Von derselben wird zur jedesmaligen Fütterung eine Portion mit Zuckermilch vermischt und den Bienen in die Beuten gefüllt. Zum zweiten Punkt der Tagesordnung wird die Frage aufgeworfen, ob vielleicht mit der beschlossenen Gartenbau-Anstaltung auch wieder in diesem Jahre eine Ausstellung unseres Vereins abgehalten sei, dieselbe wird aber, als zu frühzeitig gestellt, vorläufig zurückschickt. Dabei wird darauf hingewiesen, daß in diesem Jahre eine Wanderversammlung des Centralvereins stattfinden wird. Für die nächste Versammlung wird der zweite Vortag in Aussicht genommen.

Der Bienenzuchtverein an der Stör

hiedt am 25. Januar seine erste diesjährige Versammlung ab. Der Vorsitzende eröffnete dieselbe mit einem freundlichen Neujahrsgruß, sodann wurde die Jahresrechnung für 1879 vom Kassirer vorgelesen und als Nevisoren die Herren Gärtner Peter Brandt-Lübschendrunnen und Cigarrenmacher Toebe: Oldenbittel bestellt. Darauf nahm der Vorsitzende das Wort, um seine Urtheile und Erfahrungen in der Wanderbienenzucht vorzutragen:

Eine dickwandige Wohnung von Stroh, gewölbten Hauptes ist bisher die naturgetreue Wohnung der Bienen, sie mögen Namen haben welche sie wollen; könnten unsere Bienen ein Wort mit reden, so bin ich fest überzeugt, sie würden nicht die alte Strohwohnung verlassen, und in den Kästen marschiren; der Kasten involvirt eine Zersplitterung ihres Gesammtlebens, die künstliche Errichtung dieser Behausung sagt den Bienen nicht zu, sie finden sich nicht gemüthlich darin. Wie viele irren in ihrer Wohnung umher mit ausgebreiteten Flügeln? Es sind deren nicht wenige; das findet man in unsern gewöhnlichen Strohlord nicht. Sobald mehr Rähmchen in den Kästen eingehängt sind, als die Bienen besetzen können, tritt dieses Uebel hervor. Die Bienen überwintern in der Korbwohnung sicherer, die Wohnung kostet wenig Geld, ist leicht zu transportiren beim Wandern etc. Alle Versuche mit der beweglichen Wabe haben zu bitteren Erfahrungen geführt, das sehen und wissen wir Alle. Seht nur, lieben Zmler-Collegen, auf unsere Nachbarprovinz Hannover, wo gewerbsmäßige Bienenzucht betrieben wird. Alles bleibt beim Alten, nur Einzelne sind da, die mit dem Gravenhorst'schen Vogenskulptur Bienenzucht betreiben. Wo Wandernzucht betrieben wird, ist und bleibt der gewöhnliche Korb die beste Bienenwohnung. Die Kästen-Wohnung kostet zu viel Geld, und ist zu complicirt beim Wandern. *)

*) Uns will scheinen, daß niegends besser als hier das Goethe'sche Wort seine Anwendung findet: „Eines schied sich nicht für Alle, sehr Jeder, wie er's liebte.“ Geld und persönliche Neigung, Zechterverhältnisse und Klima, ja manches Andere noch kommt in Betracht bei Beantwortung der Frage: Stabil- oder Mobilzucht? Während die Hannoverischen Heidebienen die Stabilzucht mit ebensoviel Geld als Erfolg betreiben, dürfen wir nicht vergessen, daß Gravenhorst, Datho und viele andere Weise sich bei ihrer Mobilzucht nicht minder wohl befinden. Und innerhalb der Grenzen unseres Centralvereins lassen sich ebenfalls Beispiele von rühmlichem Erfolg beider Betriebsweisen anführen. Beide Methoden haben ihre volle Berechtigung und wie ihre Vergangenheit, so zweifelsohne auch ihre Zukunft und zwar eine glückliche Zukunft. Ein secundäres Nebeneinander-Bleiben kann niemals schaden, sondern uns anregen und fördern nach beiden Seiten hin. Alles Wahlspruch muß aber dabei bleiben: „Sine ira et studio“ d. h. unparteiisch. Die Redaction.

Nach Schluß dieses Vortrags ernannte der Verein ihr um die Bienenzucht verdientes Mitglied, Herrn R. Brandt in Lüßchendorff zu seinem Ehrenmitgliede und nahm schließlich für die nächste Versammlung einen Tag im Monat April in Aussicht.

Bienenzucht-Verein für Hanerau und Umgegend. In heutiger Versammlung des Vereins ward zuerst die letztjährige Rechnung vorgelegt und gegen dieselbe keine Einwendungen gemacht. Die statutengemäß austretende Vorstandsmitglieder, der Vorsitzende Gärtner Kederle und der unterzeichnete Schriftführer wurden wiedergewählt. Zum Schluß fand noch eine freie Besprechung über Imkerei betreffende Gegenstände, sowie über Vereinsangelegenheiten statt.

Hanerau, 25. Jan. 1880.

Gm. G. Mannhardt.

Der Imkerverein an der Trave hielt gestern eine Versammlung ab. Erschienen waren 11 Mitglieder und 1 Hospitant. Es wurde die Neuwahl des Vorstandes vorgenommen, in welchen dieselben Mitglieder wiedergewählt wurden. Sodann legte der Schriftführer Rechnung ab, welche richtig befunden wurde. Der Beitrag für das Jahr 1880 wurde auf 2 Mark festgesetzt. Die Zahl der Mitglieder, welche bis dahin 29 betrug, wurde durch Austritt von 3 auf 26 verringert. Von allen Seiten wurde über ein schlechtes Bienenjahr geklagt und die Befürchtung ausgesprochen, daß das kommende Frühjahr unter den vielen schwachen Standstöcken keine Verheerungen anrichten würde. Oldesloe, 12. Februar.

Dr. Sonder.

Aus der Gegend von Bornhöved. Wie schon in Nr. 7 des „Brchl.“ mitgetheilt, konnten wir, trotz der ungünstigen Witterung mit der Entwicklung und dem Schwärmen unserer Bienen zufrieden sein. Nach Mitte Juni ward aber die Tracht bei dem andauernden Regen derart knapp, daß man, um nur dem Verhungern vorzubeugen, unausgesetzt Futter geben mußte. Vor dem 1. Juli gab ich jeden 2. Abend, vom 1. bis 12. Juli abends um 120 Wölfer 15 bis 16 Pfd. Honig. Unsere Hoffnung, die Buchweizenracht werde noch alles wieder gut machen, ist leider auch hier fehlgeschlagen; nur einzelne bessere Tage kamen vor, so trugen z. B. am 17. und 18. Juli starke Wölfer täglich ca. 2 Pfd. ein. Die Linden gaben gleichfalls sehr wenig und war ebenso der Ertrag von Haide nur sehr mittelmäßig, bloß zu Anfang etwas lohnend. Der Zustand unserer Leibbienen ist verhältnißmäßig doch noch einigermaßen gut: sie haben meistens ihren Winterbedarf. Einigen ärmeren ist ihr Vorrath durch aufgefochten Zucker

(2 Theile Zucker, 1 Th. Wasser) oder durch bedeckte Honigwaben ergänzt. Andere müssen im März in Höcker einquartirt werden. Die anggeführten Ergebnisse des Bienenfommers in hiesiger Gegend dürften aus einigen Angaben über meinen Bienenstand zu ersehen sein. Ausgewintert 79 Stöcke, eingew. 72, 24 Höcker von 15 bis 22 Pfd., ca. 250 Pfd., 69 Pfd. Wachs. Unsere schönen Hoffnungen sind fürs abgelaufene Bienenjahr dahin. Nächste nun die Ueberwinterung eine gute und das Jahr 1880 ein Jahr des Segens sein.

Ende 1879.

Heinr. Saggau.

Vereinsangelegenheiten.

1. Diejenigen Vereine, welche bis dahin die Jahresbeiträge noch nicht eingezahlt haben, werden dringend ersucht, ihren Verpflichtungen baldigst nachzukommen.

2. Die „Eichkäbter Bienen-Zeitung“ ist bisher nur von 16 Mitgliedern bestellt worden (gegen 30 im vorigen Jahre). Es ist daher anzunehmen, daß Einzelne die Bestellung bisher noch versäumt; dieselben werden ersucht, bis spätestens zum 8. März bei Einsendung des Abonnementspreises von 4 M. 50 Pf. die Bestellung auszurichten, weil dann die definitive Abonnentenzahl der Verlagsbuchhandlung von hier aus mitgetheilt wird.

3. In gegebener Veranlassung wird hier ausdrücklich bemerkt, daß die, in der Regel den Schriftführern der Specialvereine zugestellten, Tauschblätter für die Vereine, nicht für die Adressaten bestimmt sind. Sämmtliche Specialvereine erhalten in diesem Jahre, in je einem Exemplar: 1. das Hannov. Centralblatt, 2. die Schlesische Bienen-Zeitung, 3. den Elßh. Bienenzüchter, 4. die Honigbiene von Brunn. Wir empfehlen, diese Blätter in geeigneter Weise circuliren und am Schluß des Jahres binden zu lassen; jeder Specialverein gelangt auf diese Weise allmählig in den Besitz einer kleinen werthvollen Bibliothek. Diejenigen Vereine, welchen die Mittel dazu irgendwie zu Gebote stehen, sollten nicht unterlassen, auch von den hervorragendsten Werken über Bienenzucht je ein Exemplar anzuschaffen, damit für besondere Fälle das Material zum Nachschlagen und Nachlesen vorhanden wäre. Die Werke von Dzierzon, Verleppsch, Dath, Gravenhorst, Vogel, Kötze etc. sind nicht sehr theuer, zum Theil auch antiquarisch zu beziehen.

4. Welchen Ort wählen wir für die diesjährige Wanderversammlung des Centralvereins? Diese Frage hat den Vorstand bereits längere Zeit beschäftigt, ohne daß er sich schlüssig geworden wäre. Hadersleben war in Vorschlag gebracht. Wir glauben indeß unter Berücksichtigung

der Entlegenheit dieser Stadt davon absehen zu müssen. Insum oder Friedrichstadt könnte gewählt werden, um dem Eiderstedter Verein möglichst nahe zu kommen. Eiderstedt hat indeß auf eine besfällige von hier aus ergangene Anfrage seine Meinung bisher nicht kundgegeben. Neuerdings ist ein Vorschlag gemacht worden, der sehr viel für sich hat: für diesmal von der statutarischen Bestimmung, die Versammlung im Schleswigschen abzuhalten, Abstand zu nehmen und die Wanderversammlung diesen Herbst in Hamburg, oder jedenfalls in der Nähe Hamburgs zu veranstalten. Es würde uns dadurch am leichtesten und besten gelingen, unseren Producten in Hamburg eine dauernde Absatzquelle zu eröffnen, was für alle Vereinsmitglieder von gleich hohem Interesse wäre; wir würden bei der Ausstellung zugleich auch auf eine thatkräftige Unterstützung seitens der Stadt und unserer dortigen Mitglieder rechnen dürfen und endlich auch für unseren Centralverein eine Reihe Mitglieder gewinnen. Wir bitten die Vorstände der Specialvereine, sowie einzelne Mitglieder des Centralvereins, die sich für die Angelegenheit besonders interessieren, uns ihre Ansichten über den letzten Vorschlag ungekünstelt zukommen zu lassen.

5. Während im Laufe des Monats Januar ein Bienenzuchtverein für Preß und Umgegend sich bildete, ist im Laufe dieses Monats im Kirchspiel Habdedy ein Verein entstanden, der sich mit 14 Mitgliedern dem Centralverein angeschlossen hat. Vorsitzender desselben ist Lehrer Siederkrab in Gelltorf, Schriftführer Junker H. Laß in Rufforf. Der Specialverein in Rattenkirchen, mit 8 Mitgliedern, sowie der Verein in Brokstedt mit 10 Mitgliedern, haben sich mit Schluß des Jahres 1879 aufgelöst, während ein Theil der Mitglieder dem Centralverein direct beigetreten ist.

Kiel, 26. Februar 1880.

Cl. Andresen,
Centralsekretär.

Witterungsbeobachtungen.

Januar 1880.

Der wärmste Tag war am 3. mit + 6.2 Cel., der kälteste am 18. mit $\frac{1}{2}$ 8.2. Die wärmste Nacht war am 2. mit + 7.0, die kälteste am 18. mit $\frac{1}{2}$ 14.4. 20 Tage waren über Null und 11 Tage unter Null. Die höchste Wärme in der Sonne war am 18. mit 22.5 gegen $\frac{1}{2}$ 8.2 im Schatten. Heitere Luft war nur an einem Tage; ziemlich heitere an 8, bewölkte am 10, bedeckte an 6 und trübte an 6 Tagen. Leichter Nebel war an 9 Tagen, anhaltender dichter Nebel an 6 Tagen, Schnee an 12 und feiner Regen an 2 Tagen. Die Gesamthöhe der Niederschläge des Monats war 30.1 mm; der höchste am 17. mit 5.9 mm. Der gegenwärtige Winter wird im Allgemeinen als ein strenger bezeichnet, was aber seinen Grund in der langen Dauer und nicht in der Temperatur hat.

denn die kältesten Tage waren nicht über $\frac{1}{2}$ 12.2, so daß die durchschnittliche Tagestemperatur $\frac{1}{2}$ 3.1 und die durchschnittliche Nachttemperatur $\frac{1}{2}$ 6.8 Cel. betrug. Die andauernde Kälte verhinberte, daß meine Bienen bis zu Ende dieses Monats zum Ausfliegen kamen, so daß noch ihrem letzten Ausfluge im October v. J., 98 Tage verfloßen sind.

Eimsbüttel.

G. E. S. Müller.

Kleine Mittheilungen.

Ueber den Reichtum an Honig, welchen Californien bietet, schreibt die Abendpost in San Francisco: Kein Staat der Welt erzeugt eine solche Menge Honig, wie Californien, besonders in den südlichen Bezirken San Diego, Los Angeles, Ventura, Santa Barbara und San Bernardino. Im vorigen Jahre zählte der Kreis San Diego 24,000 Bienenstöcke, welche über eine Million Pfund Honig lieferten und die reichen Niederschläge des Vorjahres berechneten zur Erwartung eines noch höheren Ertrages. Aber die Bienenzüchter sind in Verzweiflung und fragen sich mit Dingen: „Woher mit dem Reichtum?“ Die Auflagen, welche mit der Ausfuhr verbunden sind, vertheuern den Honig in einem solchen Maße, daß für die Honigwaben nur im Inlande Abnehmer gesucht werden müssen.

Der ausgeschleubte Honig wird in, großen Fässern mit Vortheil ausgeführt. — Dem gegenüber sagt Hr. Aug. Hannemann aus Südbosfien, ein Gewährsmann, der die Verhältnisse Californiens genau kennt, daß gerade in Californien die Einführung der Bienenzucht auf unerhörte Schwierigkeiten gestoßen sei. Es seien große Anstrengungen seit 1853 gemacht worden, um die Bienenzucht dort einzuführen; und wenn es nun bekannt ist, daß die riesigen Opfer vieler Bienenzüchter erfolglos waren, so freigen in uns gelinde Zweifel in Betreff des californischen Eiderabos auf. Hannemann sagt außerdem: „Derartige Berichte über Erträge der Bienenzucht sind höchstens eine Reclame, damit ein oder viele Auswanderungs-Fieberfranken sich Californien als Reisegiel ermitteln. Aber wo goldene Berge vorgetragen werden, da findet man gewöhnlich Dornen und Dornen.“

Anzeigen.

1. Germania'scher Verein. Versammlung am Sonntag, den 21. März d. J. um 2 Uhr in Landkirchen.

Tagesordnung:

1. Jahresübersicht und Rechnungsablage.
2. Die Auswinterung.
3. Theilnahme an der Thierschau in Burg 1880.
4. Vorstandswahl.
5. Bücherwechsel."

J. Otto.

2. Der Hoddebyer Imkerverein wird am Mittwoch, den 21. März, Nachm. 2 Uhr, bei Cl. Schmidt in Gelltorf eine Versammlung abhalten.

Tagesordnung:

1. Vereinsangelegenheiten.
2. Die Auswinterung.
3. Ueber Frühjahrsfütterung.

Der Wanderlehrer Cl. Andresen-Kiel wird anwesend sein.

Alle Imker und Bienenfreunde, auch wenn sie noch nicht Mitglieder unseres Vereins sind, werden zur Theilnahme an dieser Versammlung herzlich freundlich eingeladen.

Der Vorstand.

3. Bienenzuchtverein für Neuenburg und Umgegend. Versammlung am Sonntag, den 4. April, Nachmittags 2 Uhr in Neuenburg.

Tagesordnung:

1. Geschäftliches.
 2. Vortrag des Wanderversichters Hrn. H. Andresen-Riel über natürliche und künstliche Schwärme und deren Verwendung.
 3. Wie verhindert man das Absteigen von Königinnen über Wien, welche einem Schwärme zugetheilt werden.
- Um recht zahlreichen Besuch, auch von Nichtmitgliedern des Vereins, wird dringend gebeten.

Der Vorstand.

4. Dierzon-Ehrenfeld zu Oldenburg. Versammlung am Sonntag, den 4. April, Nachmittags 2 Uhr, im Vereinslokal.

Tagesordnung:

1. Ueber Auswinterung.
2. Ueber vernünftige Vermehrung im Allgemeinen und speciell für die hiesige Gegend.
3. Welche Maßnahmen haben die Mobilzüchter zu ergreifen, das ihnen entgegengebrachte Vorurtheil vieler Stabzüchter zu beseitigen?

Der Vorstand.

6. Versammlung des Bienenzuchtvereins für Oldenburg und Umgegend, Sonntag, den 11. April, Nachmittags 3 Uhr, in „Stadt Pamburg“ in Oldenburg.

Tagesordnung:

1. Geschäftliches.
 2. Ueber den Werth der verschiedenen Bienennarren nach Pösmann.
 3. Ueber Vermehrung der Bienen.
- Um recht zahlreichen Besuch bittet

Der Vorstand.

Bei dem Unterzeichneten stehen

60 Stück 4tagige neue Beuten mit Räucher, sowie eine Schwärmausmaschine nebst sonstigen Bienenzucht-Geräthschaften sehr billig zum Verkauf.

Bragaard-Quernholdt pr. Zeising-Holtrup.

Christ. H. Romfen.

Italienische Bienen,

reiner Race, vorzugsweise aus hiesiger Provinz, wünsche zu kaufen.

Angebote erbitte mir franco.

Sandhof b. Rendsburg.

J. N. Loepthien.

Vom Monat April an verkaufe Kunstwaben mit Zellansätzen, auf Grevé'schen Platten gepreßt, zu M 4.50 pr. Kilo (incl. Kistengewicht) franco, gegen vorherige Einfindung des Betrages oder Anweisung per Postnachnahme. Für gutes, gelautertes Nachs gebe, wenn selbige franco mir zugeht, die Hälfte des Gewichtes in Waben zurück. Jede Größe vorhanden.

Klein-Flottbed.

M. Neumann.

Bienenzüchter.

Notirende Beobachtungsstöcke und Brutapparate

liefert die Holzwaarenfabrik von

Joseph Oppenheimer in Stuttgart-Berg.

Prospecte und Preislisten gratis.

Künstliche Mittelwände

aus reinen Bienennachwachs mit scharf ausgeprägten Zellenböden per Kilo, 60 Stück 6 M (Halbbräutchengröße).

Für franco eingekauftes reines Bienennachwachs gebe ich das halbe Gewicht in Mittelwänden. Bestellungen erbitte baldigst.

Vurg a. Fehmarn.

Ed. Rahn.

Die erste deutsche Kunstwabenfabrik von Otto Schulz in Sudow, Regierungsbezirk Frankfurt a. O. ist genüthigt gewesen ihre Leistungsfähigkeit durch Aufstellung zweier Dampfapparate zu erhöhen, und liefert in diesem Jahr ihr concurrentes Fabrikat zum Preise von M 5.00 für 1 Kilo Netto portofrei mit Kiste. Die Verwendung geschieht von jetzt ab ganz ohne Papierzwischenlage. Jede Größe wird geliefert. Bedeutende Aufträge erfordern Vereinbarung. Die Verwendung beginnt Anfang April. Nachgange ist durchaus nöthig. Jeder Sendung wird eine Anweisung zur Befestigung und Verwendung beigegeben.

Ferner empfehle: Königinnen Abherrgitter, Tafeln in jeder gemüthlichen Größe zu folgenden Preisen:

1	□ Meter für M 18,00	} portofrei, kleinere Stücke sende } ich nur unter Anrechnung des } Portos oder mit Kunstwaben
1/2	□ Meter " " 9,50	
1/4	□ Meter " " 5,00	

in einer Kiste zum Preise von M 0,25 für 100 Stm. Alle Preise verstehen sich bei Einfindung des Betrages mit der Befüllung.

Es bleibt mein Bestreben, vom Guten stets das Beste zu liefern.

Sudow, Reg.-Bez. Frankfurt a/Oder.

Otto Schulz,

Bienennachwuchs.

Unser reichhaltiger Preiscurant pro 1880 über

Bienen, Bienenwohnungen, Bienenzuchtgeräthe u. s. w.

ist erschienen und steht auf gefälliges Verlangen franco und gratis zu Diensten.

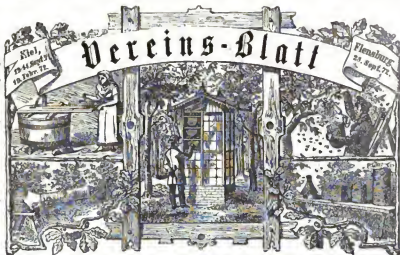
1. Wiener Handels-Bienenstand u. Bienen-Producten-Geschäft

Wien, Währing.

Inhalt: 1. Die 24. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenwirthe in Prag III. 2. Berichte der Specialvereine. 3. Vereinigungsgegenstände. 4. Witterungsbeobachtungen. 5. Kleine Mittheilungen. 6. Anzeigen.

Druck von Schmidt & Koenig in Kiel. — Verlag des Centralvereins. — Expedirt am 4. März.

Er scheint jeden Monat in 1 Bogen; wird den Vereinen u. frucht-jugendlich und steht denjenigen für Angewandte Bienen- künde, bei anderweitigen Angelegenheiten mit 50 % Rabatt zur Verfügung.



richtig-Berechnungslieber können das 'Vereinsblatt' durch jede Postanstalt für den halbjährlichen Preis von 1 M. incl. Post- aufschlag beziehen. Mitglieder jeder Art werden mit 20 % Ab- richt die geschickte Druckseite berechnet.

des Schleswig-Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht

Herausgegeben unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsekretär H. Andresen, Bischofstr. 29.

Die Lehrer als Pioniere der Bienenzucht.

Wie uns die Lehrer in der Ausbreitung der Bienenzucht vorbereitend in die Hand arbeiten könnten, möchte ich einmal in diesem Artikel zeigen und daran die Bitte knüpfen, durch Eintritt in die Vereine die gute Sache fördern zu helfen. Also:

Die Biene und ihre Industrie.

Ein Haus, ein Haus, ein hübsches Haus,
Hat eine Thür und auch ein Thor,
Worin ein zahllos Völkchen haust
Und lugt überall hervor.
Dies Völkchen zimmert, sägt und baut
So unablässig Nacht und Tag,
Und ist mit Allem so vertraut, —
Ihm thut's kein andres jemals nach.
Und hat vollendet es den Bau,
So füllt es jeden Raum so klein
Mit jenem goldig-süßen Thau,
Dem würzig-duft'gen Honigseim.

Kommt herüber zu mir, lieben Kinder; ich will Euch heute einmal zu meinem Bienenstande führen, da sollt Ihr etwas Interessantes sehen, gleichviel, ob Ihr an einem solchen Orte schon gewesen seid, oder nicht. — Ich habe mir da ein hölzernes Käst-

chen gemacht und die Wände mit Glasscheiben versehen, so daß ich, wenn ich die Schieber davon wegnehme, von Außen Alles beobachten kann, was im Innern geschieht. Der Raum selbst ist in zwei Hälften getheilt, eine obere und eine untere. Den unteren Raum habe ich, wie den oberen, mit Quersläbchen (Wabenträgern) versehen und den unteren durch kleine Deckbrettchen vom obern abge sondert. Das ganze Kästchen ist etwa 60 cm hoch, 40 cm tief und 23,5 cm breit. In den unteren Raum habe ich ein ganzes Volk Bienen hinein gethan, d. h. Königin, Drohnen und Arbeiterinnen. Nun steht, an der Decke hängt die ganze Menge wie eine Traube und — schwigt.

Schwigt? — Ja, und was das Merkwürdigste ist, ihr Schwigen ist so ganz eigener Art! Nicht Wassertropfen sind's, wie beim Menschen, sondern — Wachsbälchen. Durch das feste Zusammen- fügen entsteht nämlich in der Mitte der Traube eine erhöhte Wärme (Temperatur), wodurch das Wachs aus den Ringen des Bienen-Hinterkörpers sich als ganz zarte Blättchen ausscheidet, welche sie gleich zu den ersten Anfängen von Wachstafeln (Waben) verarbeiten. Diese Waben bestehen aus lauter sehr sauber und zart gearbeiteten sechsseit-

gen Zellen, welche möglichst geradlinig angelegt sind. Von diesen Reihen oder einzelnen Zellen stehen sich immer zwei gegenüber mit dem Boden nach der Mitte und sind stets genau so angelegt, daß drei, wie ein Dreieck aneinander gereichte Zellen auf der entgegengesetzten Seite immer eine in der Mitte haben, so daß der Boden jeder Zelle stets auf drei Wänden der entgegengesetzten drei Zellen ruht, wodurch dem ganzen Bause eine größere Festigkeit (Consistenz) gegeben wird. Je länger oder breiter nun eine solche Wabe wird, desto tiefer oder breiter wird auch die Bienenraube, bis endlich oben die Wabe von Bienen saft entbläht, in ihrer ganzen Zartheit und Sauberkeit sichtbar wird. Damit sie nun tapfer über die Zellen weg kriechen, laufen oder rutschen können, ohne die garten Seitenwände zu beschädigen, versehen sie den oberen Rand jeder einzelnen Zelle mit einem nach dem Innern überstehenden Ringe, so eine Art Dach, das zugleich den Zweck hat, den hineingethanen Honig vor dem Auslaufen zu bewahren. Aus letzterem Grunde haben die Zellen außerdem noch eine geringe Neigung nach oben. — Woraus sie das Wachs bereiten? — Aus Honig! Beim Abschied aus der mütterlichen Wohnung haben sie ihre kleinen Mägen so voll Honig gepackt, daß sie nicht allein jenen belauften Wabenbau damit beginnen, sondern auch noch auf etwa drei Tage sich davon nähren können. Ist nun der nothdürftigste Bau vollendet, so geht's an neue Arbeit; die Königin (Weisel) legt in die leeren Zellen Eier, die Drohnen ernähren diese (brüten)* die Arbeitsbienen setzen theils den Wabenbau fort, theils tragen sie Honig oder Blüthenstaub (Pollen) zur Nahrung für die junge Brut: das sind die Höschen an den schaufelartigen Hinterbeinen, gelb, roth, braun und blau, je nach der Farbe der Blumen. Und wunderbar, die Farbe, welche die Bienen am Morgen in dem ersten Höschen hatte, behält sie für den ganzen Tag bei, wodurch man zu der Gewißheit gekommen ist, daß sie täglich auch nur aus einer Art Blumen den Honig (Nektar)holt. —

Die Königin, die Drohnen und Arbeitsbienen bilden zusammen ein Volk, einen Stod oder eine Kolonie.

Die Königin wird von der ganzen Gesellschaft gar hoch geachtet und zärtlich geliebt, wie eine Mutter. Da sieht, wie gravitatisch sie daherschreitet, wie sie von einer Menge Dienern umgeben ist, wie Alles ihr Honig reicht, sie streichelt und liebkost und puzt. Jeder macht ihr ehrerbietig Platz; wo sie erscheint, da geht die Arbeit

hurtiger. Findet sie ihren Tod, so ist Alles verzagt und kleinmüthig, geräth in Zittern und Zagen, klagt und heult — es herrscht lauter Unordnung und — das Volk geht endlich ganz zu Grunde. Seht weiter am Rande jener Waben die königliche Zelle (Weiselzelle) in Gestalt einer Eichel, welche der jungen Königin zur Wiege gedient hat und worin sie groß gezogen worden ist binnen 14—16 Tagen. — Hat sie die Thür ihrer Wohnung geöffnet und kommt heraus, so giebt sie dies bald dadurch zu erkennen, daß sie ihren einfachen Siegesmarsch bläst, dessen Weise etwa so geht: „Tüt, tüt, tüt!“ worauf die noch in der Zelle sitzende antwortet: „Quad, quad, quad!“ — Morgen wird sie bei schönem Wetter mit ihrem Hofstaat ausmarschiren und einen neuen Staat (Kolonie) gründen. Das ist dann ein Schwarm. — Schaut dahin! Frau Königin steckt den Kopf in eine Zelle! Warum das? — Sie untersucht die Zelle, ob sie reinlich und leer ist. Jetzt kommt sie zurück, es ist Alles in Ordnung, denn steht, sie hebt sich auf ihren langen Hinterbeinen in die Höhe, wie mein Spiz, und schiebt den Hintertörper in die Zelle — sie legt ein Ei hinein, täglich über 1000, jährlich über 40 bis 50,000 Stüd. Aus den Eiern schlüpfen nach 3 Tagen weiße Maden, die sich im Halbkreise krümmen und von den Bienen erst mit einem weichen, später mit einem gelblich-grünen, aus Honig und Pollen bereiteten Brei gefüttert werden. Sobald die Made ausgewachsen ist, nach 6 Tagen, legt sie ihren Kopf an die Oeffnung der Zelle, welche nun von den Bienen mit einem Wachsdeckel verschlossen wird. Armes Thierchen, jetzt bist Du lebendig eingefargt! Und nun? — Jetzt spinnt sie sich zum Verpuppen in ein feines seidenes Gewand, ihr Todtenhemd, ein. In diesem Grabe bildet sich die künftige Biene aus. Am 10. oder 11. Tage nach dem Verschließen der Zelle ist sie ausgewachsen; den 20. und 21. Tag nach dem gelegten Ei durchbeißt sie den Deckel der Zelle und schlüpft als vollkommene Biene heraus. — Denkt Ihr hierbei nicht unwillkürlich an Tod und Auferstehung? Ja, „Gott ist groß im Großen, aber nicht minder groß im Kleinen!“ —

Der Hausstand ist jetzt zwar gegründet, aber Risten und Kassen sind leer; da heißt es nun geschafft! — Das ist ein Leben und Regen, wenn die erwärmende Sonne in die Wohnung blickt; aber so geht's nicht, wirr durch einander. „Jeder auf seinen Posten!“ heißt es jetzt. Die Arbeiter nehmen neben der Königin die wichtigste Stelle in jedem Stode ein; sie bilden den eigentlichen Kern der Bevölkerung. Durch ihre Liebe und Treue zur Königin und durch ihren unermüdblichen Fleiß Tag und Nacht sind sie die eigentlichen Erhalter ihres so wunderbar eingerichteten Staates; denn

*) Das es sich mit den Drohnen in der Wirklichkeit anders verhält, gehört nicht hierher. D. B.

sie sammeln und bereiten den Honig, bauen die Zellen, pflegen und füttern die Brut und erhalten die Keuschheit. Während ein Theil ausfliegt von Blume zu Blume und unermüdlich sammelt, ist ein anderer Theil im Innern geschäftig, entweder um Zellen zu bauen, oder die Brut zu pflegen; noch andere stehen, wie der Soldat, auf Posten, damit kein Unberufener in ihre Wohnung bringe und stehle: wehe, wenn er entdeckt wird, er ist ein Kind des Todes! Wieder andere sind Wasserträger, um den Futterbrei zu bereiten. Also Feldarbeiter, Handwerker und Soldaten giebt es unter ihnen? — Ja wohl, mein Kind, und Jeder macht sich in seinem Stande so nützlich, als er nur kann — Du auch? — Doch sieh! Summmmm! kommen sie mit dem Erntesegen schwer beladen daher und wie eilig! Die erste beste leere Zelle muß ihren Erwerb aufnehmen, sie können's nicht erst an Ort und Stelle bringen, dazu ist keine Zeit, sie müssen wieder fort. — Giebt's da aber nicht ein unordentliches Durcheinander im Hause? — Wo willst Du hin? Sie haben's gewiß dem Landmann abgelaufrt, der den Erntesegen rasch birgt und auch Wagen an Wagen in die Scheune fährt; zur Stelle kann's morgen gebracht werden. — Ist's nun dunkel geworden, dann wird das Eingeeimste zur Stelle geschafft, jede Honigsorte sauber für sich eingeschlagen und mit Wachsbälthen zugebedelt; das ist das Vorwachs. —

Und nun steht einmal dorthin nach der Mitte der Waben, da sitzt eine ganze Menge dickeibiger und behaarter Klotzgenerale, nackte Dickköpfe, diese Drohnern. Sie müssen in der arbeitsvollen Jahreszeit auch mitwirken zur Erhaltung des Ganzen; dafür essen sie aber auch aus der besten Schüssel und so reichlich, daß sich von der Mähigkeit einer Drohne drei Arbeitsbienen sättigen können. Diese tragen Viefstraßen werden daher auch niemals länger im Stode geduldet, als durchaus nöthig ist; sobald die Arbeitsbienen ihre Erntearbeiten nur einigermaßen besorgt haben, lobnen sie diese tragen Knechte ab. Da diesen aber das Schlaffenleben bei vollen Schüsseln zu sehr behagt, so wollen sie in der Regel nicht weichen und die fleißigen Arbeiter sehen sich deshalb genöthigt, ihr Eigenthum gegen diese Nimmerfatte zu schützen; daher wird etwas Krieg geführt, bis der Feind das Feld geräumt hat: natürlich geht's ohne Töbte und Verwundete nicht ab — das ist die sogenannte Drohnenschlacht. Freilich ist das schlimm, aber warum sind sie auch so gefräßig und faul! —

„Warum steden denn da mehrere Bienen in den Zellen und noch dazu mit dem Kopfe nach unten?“ — Was macht Ihr, wenn Ihr im Wette liegt? — Glaubt Ihr, daß die kleinen fleißigen Dinger nicht auch müde werden? — Sie, die Tag

und Nacht thätig sind, bedürfen gewiß so sehr der Ruhe, wie jedes andere Geschöpf. Wohl eine Vierteltunde steden sie so in ihren Betten und schlummern. — Im späten Herbst, wenn die Tage kurz und rauh werden und es draußen Nichts mehr zu schaffen giebt, dann begeben sich auch die Bienen zur Winterruhe, d. h. sie ziehen sich, die Königin in der Mitte, am Honiglager fest zusammen (sitzen im Brutneße) und harren der Frühlingssonne, die sie zu neuer Arbeit und damit auch zu neuer Freude ruft. —

Doch für heute haben wir genug geschaut, wollen auch nicht länger lästig sein, Frau Biene. Adieu, auf Wiedersehen! —

Wer, wie wir nun, eine Stunde am Bienenhanse gestanden, hat Gelegenheit, eine solche Menge Tugenden und guter Eigenschaften zu beobachten, daß man wünschen möchte, dieselben in jedem Hause und jedem Staate zu finden. — Das hat auch der Dichter gefühlt, wenn er mahnt:

„Kinder, geht zur Biene hin,

„Seht die kleine Künstlerin,

„Wie sie emsig sich bemüht

„Und aus Allem Honig zieht!

„Unverdorben duldet sie

„Ihres kurzen Lebens Müß!“ —

„Und ich sollte müßig sein?

„Nein, ich will, noch jung und klein,

„Arbeitsamer sein, als sie,

„Weil mir Gott Verstand verlieh!“

D.

Ks.

Hannemann's Princip für unsere Verhältnisse.

Von Otto Schulz in Budow.

Als auf der Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenzüchter zu Linz unser allverehrter Schmid den Hannemann'schen Weiseltäsig zuerst in amerikanischen Original zur Schau stellte, da waren fast alle diejenigen Herren, welche Schreiber dieses auf den interessanten, aber leicht zu übersehenden Gegenstand aufmerksam machte, der Meinung, daß derselbe bei unseren Verhältnissen wohl keine allgemeine Anwendung finden würde, weil jeder dieser Herren den großartigen Artikel unseres brasilianischen Landsmannes in der lieben Eichstädter gelesen hatte.

Es klingt kaum glaublich, aber ich möchte darauf wetten, daß dem Hannemann'schen Weiseltäsig bis heute hierlands mehr Gerechtigkeit widerfahren wäre, wenn unser überseischer Freund in dem bekannten Artikel seine Betriebsweise mit diesem Käfig nicht veröffentlicht hätte.

Von vornherein konnten wir uns in die maßlose Schwärmgucht nicht hineinräumen, und am allerwenigsten daran denken, in mehr als Rubimeter große Kästen und Fässer zwanzig und mehr

Schwärme zusammen zu bringen und jede einzelne Königin einzusperrern, undelkümmt darum, ob die Hälste und mehr von diesen absterben; ich bin sicher, daß kaum ein Bienenzüchter dießes des Oceans es dem Freund Hannemann in gleicher Weise nachgemacht haben wird, und ist nicht doch das Hannemann'sche Princip für unsere Verhältnisse und die hier gebräuchlichen verschiedenen Betriebsweisen von ganz bedeutendem Vortheil?

Durch den Beweis, daß bei Innehaltung einer bestimmten Schligweite der normal gebildeten Königin der Durchgang durch solche Schlige (in Folge einer größeren Ausdehnung des Brustkorbes) absolut unmöglich ist, während die beladenen Arbeitsbienen bequem passieren können, hat sich Hannemann den Dank der Bienenzüchter aller Zeiten und aller Länder erworben, und bei jeder Betriebsweise kann man sich durch die praktische Anwendung dieses Factums einen ungeahnten Vortheil verschaffen.

Der erste Gedanke, die Hannemann'sche Erzeugenschaft für unsere Verhältnisse zu überlegen, war unstreitig der, die Durchgänge vom Brutraum nach dem Honigraum in der bezeichneten Weise absolut sicher für die Königin abzuschließen, und ich darf wohl annehmen, daß ich zuerst die Massenaufersticht dieser von mir „Königinnen-Absperrgitter“ getauften Hälsmittel besorgte.

In Greifswald hatte ich zuerst große Mengen eines Fabrikats, welches rund, aus Compositionsmetall gegossen, und nachdem genau justirt war, ausgefeilt, doch war die Zahl der Gläubigen, daß diese Gitter den gestellten Anforderungen entsprechen, sehr gering; auch Freund Gühlcr war, glaube ich, einer von den Zweiflern; doch kam der Monat Mai des verfloßenen Jahres, und fast alle Herren, welche sich zur Probe solche Absperrgitter mitgenommen hatten, gaben mir brieflich kund, daß nach den gemachten Versuchen die Gitter ihrer Bestimmung über alle Erwartung entsprächen.

Viele Tausende von den erwähnten Sittern sind von mir fabricirt und abgesetzt worden, haben auch sicherlich so mancher Drohnheide in vielen Honigräumen vorgebeugt, jedoch waren dieselben für die ganz allgemeine Anwendung (so daß jeder Stod seinen, durch Absperrgitter gegen das unliebsame Eindringen der Königin geschützten Honigraum haben mußte) noch nicht billig genug.

Im Laufe des gegenwärtigen Winters trat ich dem Gedanken, recht billige Gitter zu erzeugen, näher, und bin ich jetzt in der Lage, meterbreite Zinkbleche von 1 mm Stärke in bedeutenden Längendimensionen ganz genau mit 4,2 mm weiten und 25 mm langen Schlitzen in 2 mm breiten Unterbrechungen zu liefern, ebenso Durchgangsläufige nach Hannemann'schem Muster, die an zwei Seiten aus

demselben geschlitzten Zinkblech bestehen. Die Weite von 4,2 mm ist diejenige, welche ich nach zweijährigen Erfahrungen und Versuchen als die richtigste gefunden; die Enden der Schlitze sind abgerundet, die Ausführung von peinlich genauer Accurateße und Sauberkeit.

Jeder aufmerktsame Bienenzüchter wird sehr bald darüber im Klaren sein, wo bei seinen Stöcken die Anbringung des Königinen-Absperrgitters statzufinden hat. Die Durchgangsläufige werden neben dem Gitter auch noch vielfach gebraucht werden, z. B. dann, wenn man sich eine Mutter „zur Disposition“ stellen will, ferner beim Fassen solcher Vorkwärme, deren Mütter gestukte Flügel haben, beim Bilden von Flugling-Ablegern u. i. w. Dies vorausgeschickt komme ich nun zu der Frage: Können wir hier zu Lande durch Benützung des Hannemann'schen Grundsatzes mit Rücksicht auf unsere Trachtverhältnisse und Betriebsmethode den denkbar größten Ertrag erzielen? Als Antwort möge hier Folgendes eine Stelle finden: Gleich nach der Heimkehr aus Litz fertigte ich mir eine Kiefendeute an, 23 1/2 cm im Lichten weit, 5 Etagen, jede 17 cm hoch (meinen bisherigen Gebrauchsrahmen entsprechend) übereinander, und 114 cm lichten Tiefe. Diese Deute erhielt 10 Fluglöcher, jede Etage 2, es waren also je 5 Fluglöcher übereinander und zwar je 25 cm von den Siebelthüren aus angebracht. Die 2 untersten Etagen wurden von den 3 oberen durch ein Schiebbrett abgeschlossen, in welches ich so viele der gegossenen runden Gitter anbrachte, als dasselbe nur aufnehmen konnte; diese Gitter wurden überdeckt, die Deute in den ersten Tagen des April auf die Stelle eines meiner stärksten Böcker gebracht, dieses sofort in die Kiefendeute überfiedelt und kräftig gefüttert.

Nach acht Tagen wurden diesem Volk 16 meist gedeckelte Bruttafeln aus anderen Stöcken gegeben, nach 10 Tagen wiederum 16. Jetzt saß das Volk in seinem Brutraum auf 64 Waben und blieb so den ganzen Sommer hindurch mit seiner Königin und seiner Brut auf diesen Raum, also auf die beiden untersten Etagen angewiesen.

Ein großartiger Flug entwickelte sich im ersten Drittel des Mai und nun wurde der Belag von den Absperrgittern weggenommen, die eine Seite des 3 Etagen hohen Honigraumes mit ganz jungem Bau, so weit ich langen konnte, ausgehängt, und auf der andern Seite wurden von 5 zu 5 Tagen gedeckelte Bruttafeln eingeschoben, so lange die Haupttracht währte. Die vier untersten Fluglöcher, aus denen das Volk bis jetzt geflogen hatte, wurden verschlossen und mit schräg davorgestelltem Brett verblendet, die sechs höher liegenden geöffnet. Die Bienen flogen nun also nicht direct von außen in den Brutraum, hatten also nur Fühlung mit

der Königin durch die Gitter; die Eierlage wurde nicht unterbrochen, ein Schwärmen war nicht möglich. Da die Königin den Stod nicht verlassen konnte. Zum Anjaß von Königinnenzellen im Honigraum fühlte das Volk selbst bei mehrmaligem Einhängen von theilweis offener Brut sich nicht veranlaßt, und dies schreibe ich dem Umstande zu, daß nicht nur der Königin in den 64 Zäseln der beiden unteren Etagen jederzeit genügend leere Zellen zur Verfügung standen, da der König über dem Gitter abgelagert wurde, sondern es trug auch die große Anzahl der Durchgangsöffnungen dazu bei, daß die Bienen an keiner Stelle über dem Gitter an Weisellosigkeit dachten.

Den Flug des Volkes während der Haupttracht muß man gesehen haben, beschreiben läßt sich kaum die großartige Regsamkeit; ich machte angefangs dessen mir große Hoffnung auf eine recht erckliche Ansbeute, muß aber bekennen, daß das Endergebnis nach Schluß der Tracht meine kühnsten Hoffnungen noch weit übertraf.

Alles dieser Niesenbeute Entnommene wurde besonders genau notirt, und da wies das Endergebnis im Sommer 1878 auf: Vierhundert und achtzehn Pfund Schleuder- und Wabenhonig, im Sommer 1879 aber nur zweihundert und sieben Pfund, außerdem befiel das Stammvolk jedes Mal noch vierzig Pfund Wabenhonig zur Ueberwinterung. Nach solchem Erfolge verargt es mir gewiß Niemand, wenn ich diese Niesenbeute in derselben Weise nicht nur weiter bearbeite, sondern ihr auf meinem Stande noch einige Colleginnen beigelelle.

Nun wird mancher der Herren Leser einwerfen, daß diejenigen Stöcke, welche die Brut zur Bildung des Niesenvolkes hergeben, im umgekehrten Verhältnis geschwächt worden sind; — mit nichten! —

Sechs in der Nachbarschaft des Niesen stehende Stöcke hatte ich zur Abgabe aller verdeckelten Brut an die Vöertheilt; jeder einzelne hat nur ein Mal gründlich herhalten müssen, aber alle Königinnen blieben bei der Eierlage, kein Flugvolk und auch keine ausgestrohenen jungen Bienen gingen diesen Völkern verloren, alle im Stod verbleibenden Waben wurden verständiger Weise so wieder eingehängt, daß immer die unterste Etage ganz frei wurde, und diese ist dann in ihrer ganzen Tiefe mit vollen Kunstwaben in bekannter Art ausgehängt worden. Fünf bis acht Tage nach der Operation war dann alles wieder ausgeglichen, die Stöcke wieder voller Brut, und diese sechs Völkern, welche die Leidtragenden im eigentlichen Sinne gewesen sind, ergaben 1878 noch eine Honigaussbeute von 289 Pfund und drei überwinterte Ableger, 1879 aber nur 82 Pfund außer den gut bemessenen Wintervorräthen.

Ohne Hannemann's diamantenen Grundfaß

und ohne Kunstwaben wäre ähnliches nicht möglich bei unseren Verhältnissen.

Hierdurch glaube ich genügend bewiesen zu haben, daß es wohl möglich ist, durch Bildung eines Niesenvolkes mittelst verdeckelter Brut verhältnismäßig dieselben Erfolge mit Berücksichtigung unserer Trachtzeiten und Betriebsweise zu erzielen, wie Hannemann in Brasilien bei ungleich besserer Bienenweide und längerer Flugzeit.

Vielleicht bekommt Herr Hannemann drüben diese Zeilen zu Gesicht, stände ich ihm dann in demselben Augenblicke gegenüber, so würde ich sagen: Mein hochgeehrter Freund und Landsmann, Sie haben mir durch die Mittheilung Ihrer Erfahrungen eine große Menge der allerinteressantesten Arbeitsstunden meines Lebens bereitet, meine Fachbeschäftigung in den letzten beiden Jahren zu einer so freudigen und ertragreichen gemacht, möchten Sie es nicht auch einmal in ähnlicher Weise, wie von mir soeben beschrieben wurde, versuchen; ist nicht die Einsperrung der Königin in den kleinen Käfig zu umgehen, und läßt nicht das Vorhandensein eines größeren abgegrenzten Brutlagers, in welchem sich eine Königin in ununterbrochener Berufstätigkeit befindet, in Ihren Niesenstöcken eine noch größere Fleißsteigerung erhoffen, wenn rasch hintereinander bis zur Volltracht auf Hunderttausende von Arbeitern durch Zugabe verdeckelter Brut hingearbeitet wird? —

Sind Sie nicht der Meinung, daß das im Niesenstock überwinterte Volk durch Beihilfe der zur Brutabgabe bestimmten Völkern zu einer bestimmten Zeit als ein Niesenvolk hergestellt werden könne, wo es gilt, eine nicht lange dauernde aber recht ergiebige Haupttracht am sichersten auszunützen, und könnten nicht auch dort, wie im vergangenen Jahre bei uns die Naturischwärme, welche überhaupt kommen, in eine Zeit fallen, wo absolut nichts mehr zu holen ist; wäre da nicht der Vortheil auf Seiten meines zweijährigen Versuchs? — Ganz sicher würde sich Herr Hannemann zu einer Antwort und einem recht interessanten Meinungsaustausch veranlaßt fühlen, und sollte der Herr meine allgemeinen Fragen einer Erwiderung würdigen, so wäre ich für meine Versuche dreifach belohnt.

Schließlich noch einige Worte über die Gitterbleche selbst. Ist es durchaus nöthig, die Königin auf einen engen Raum einzuschließen, dieselbe auch nicht ganz von ihrer natürlichen Thätigkeit abzuschließen, so ist nichts einfacher, als daß man 2 Rähmchen, wie man sie gerade benützt, zusammenstiftet, so daß ein Rähmchen von doppelter Holzbreite daraus entsteht; ein Wabenstück mit Arbeiterzellen wird darin befestigt und die beiden offenen Seiten mit je einer ganzen Gitterfläche derart verschlossen, daß eine derselben abnehmbar bleibt. Dies

ist dann gewiß ein noch besserer Käfig à la Hannemann als der bekannte kleine, die Bienen bauen darin, die Königin kommt, wenn auch in sehr beschränktem Maße, ihren angeborenen Verpflichtungen nach, fühlt sich wohl und mit ihr auch das Volk.

Unzweifelhaft kommt auch durch diese Gitter die Benz'sche Methode zur Geltung, denn bekanntermaßen war die so häufige Ausfüllung des zwischengeschobenen leeren Raumes mit Drohnenbrut die Schattenseite. Denkt man sich nun den Theil, welcher die Königin beherbergt, mit solchem Gitterblech abgeschlossen, so ist keine Drohnenbrut, sondern wohl Drohnenbau möglich, dieser wird aber, statt mit Brut, mit Honig gefüllt, d. h. wenn es überhaupt solchen einzutragen giebt.

Nur einige Andeutungen habe ich hierdurch machen wollen, weitere Mittheilungen von anderer Seite werden sicher nicht ausbleiben, und dadurch kommen wir mit Gottes Hülfe immer einen Schritt weiter; Stillstand ist Rückschritt!

Die 24. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenwirthe in Prag.

Vom Redakteur.

IV.

Zu wiederholten Malen in meinen Vorträgen habe ich auf das ethisch-erziehlche Moment in der Bienenzucht hingewiesen, ein Moment, welches ich sehr hoch veranschlage. Ich vergesse nie die Worte eines Zintars aus Höhr. Als ich nämlich gesprächsweise die Frage aufwarf: „Womit vertreiben Sie sich denn hier die langen Winterabende?“ antwortete er mir: „Früher pflegten wir in's Wirthshaus zu gehen, seitdem wir aber Bienenzüchter geworden sind, beschäftigen wir uns in den Ruhestunden mit den Arbeiten für unsern Bienenstand, Anfertigung von Wohnungen, von Geräthen u., auch mit dem Lesen guter Bienenchriften und das Alles gewährt eine ganz andere Unterhaltung als das Wirthshaus und das Kartenspiel. Dabei bleiben wir im Kreise unserer Familie.“

Es war mir deshalb auch hochinteressant, in Prag anlässlich des Vortrages von Dr. Dzierzon über die in der letzten Nr. d. B. behandelte Frage: „Wie kann der Bienenwirth die Annehmlichkeiten des Bienenbetriebes erhöhen?“ aus dem Munde Gilbert's ein veredetes Wort zu hören, welches meine obige Anschauung über die Bienenzucht in sittlicher Hinsicht so voll bestätigte.

Gilbert sagte: Hochverehrte Versammlung! Unser allverehrter Altheister hat die hochinteressante Frage, wie man die Annehmlichkeiten der Bienenzucht erhöhen könne, angeregt und dieselbe auch sehr trefflich beantwortet. Es muß mich aber dennoch Wunder nehmen, daß er einen sehr wichtigen Punkt

zu berühren vergessen hat, einen Punkt, welcher in erster Reihe geeignet ist, den Reiz, welchen die Bienenzucht auf uns ausübt, zu erhöhen — ja zu einem wahren und edelsten Hochgenuß zu gestalten. Diese Unterlassung ist aber andererseits auch sehr erklärlich, denn Herr Dr. Dzierzon lebt als Priester im Cölibat und er hat demnach keine Gelegenheit, diese höheren Empfindungen mit uns Weltmenschen genießen und beurtheilen zu können. Sie werden es, verehrte Anwesende, bereits errathen haben, wohin ich abziele — und Sie Alle stimmen mir gewiß aus vollem Herzen bei, wenn ich hier sage: Nur derjenige hat den vollen Genuß von den so mannigfachen Freuden der Bienenzucht, welcher zugleich so glücklich ist, ein treues, liebendes und sittsames Weib, das sich mit ihm zu freuen und mit ihm zu empfinden versteht, sein eigen zu nennen. (Allseitiges Bravo!) Ist es schon ein unsägliches Hochgenuß und ein Born unerschöpflicher Freuden, seinen Lebensfaden an der Seite einer solchen treuesten mitfühlenden Gattin abspinnen zu lassen, wie unendlich erhöht ist dann auch die Annehmlichkeit, welche uns die Bienenzucht bereitet, sofern dieses unserm Herzen am nächsten stehende Wesen den Werth der Bienenzucht zu durchschauen — und die Freuden und Annehmlichkeiten der Bienenzucht gleich uns selbst zu fühlen und mitzuempfinden vermag. Was wäre uns heute z. B. diese so zahlreich besuchte Festversammlung, wenn unsere besseren Ehehälften und sonstigen von uns hoch und innig verehrten weiblichen Wesen nicht einen so ersichtlich regen Antheil an unseren Beratungen und Umlerfreuden nehmen würden?! Und wer sein Weib im Drange der eiserne Nothwendigkeit am häuslichen Herde zurücklassen mußte und die Freuden des heutigen Zusammenseins in vollen Zügen genießt — wer von uns an ein liebendes Weib geschmiedete Bienenzüchter wird dabei nicht dennoch eine große Lücke empfinden, eine Lücke, welche nur darin eine Erklärung finden kann, daß eben das treue, das Haus hütende Weib heute nicht mit genießt, nicht mit uns glücklich sein kann. (Bravo.) Aber auch ein jedes hier anwesende Mädchen sollte Cupido und Amor bitten, daß ihr eink ein Bienenzüchter als Ehegespons bescheiden sein möge, denn selbst, wenn die Frau an den Arbeiten der Bienenzucht keinen selbstthätigen Antheil nimmt, so ist die Biene und deren Zucht doch ein höchwichtiges Hülfsmittel, um den Mann in Momenten, wo es die Frau vielleicht nicht immer vermögen möchte, an die Häuslichkeit fesseln zu helfen. Eine verständige Frau wird nur in ihrem eigenen wohlverstandenen Interesse handeln, wenn sie den Mann in der Liebe zur Bienenzucht zu befrachten sucht; denn ist die Liebe alsdann zwischen Weib und Biene eine quasi getheilte, so wird der Löwenantheil doch

fiets der Frau und den Familiengliedern gesichert bleiben. Es muß doch wahrlich in einer jeden Frau ein höchst beruhigendes Bewußtsein erregen, daß sie den Mann in ihrer Nähe, daß sie denselben bei einem das Innere des Menschen so unendlich veredelnden herrlichen Insekt, wie die Biene es ist, beschäftigt weiß. Das Vielein ist es, welches seine freie Zeit in Anspruch nimmt, bei dem Vielein ist es, wo das Weib den Mann findet — ohne sich den Ängsten vieler Frauen anderer Stände hingeben zu müssen, nämlich den Ängsten, daß ihn der Drang nach den Ruckereien oder zu sonstigen müßigen Festgelagen entführt habe. Ja, verehrte Versammlung, ein Bienezüchter, welcher von seinem Weibe nicht in Wahrheit geliebt wird und sie wiederliebt, wird schlimmsten Falls bei seinen Bienen und nicht in Schlemmerei einen Lädenbüßer suchen! Man gehe und durchwandere die heutigen so massenhaften Lokale, in welchen der Teufel der Verführung so oft seinen Spud treibt, man sehe sich die Personen an, welche dort der Bällerei ergeben sind; gewiß nur höchst selten wird man darunter einen Bienezüchter finden. Die oft so viel belächelte Klasse der Bienezüchter hat im Allgemeinen jedenfalls einen großen Fonds von Moralität, ein Herz auf dem rechten Fleck — und somit Liebe und Gefühl im Weibe. (Lebhaftes Bravo!) Die Biene, hochverehrte Versammlung, ist es, welche dieses ethische Gefühl immer wieder aufs Neue verjüngt und welche uns selbst im Greisenalter noch mit dem Kinde fühlen lehrt.

Hochverehrte Versammlung! Nach meiner unmaßgeblichen Meinung steht dieser ethische Gewinn aus der Bienezucht weit höher als Tausende von Centnern des schönen Honigs, welche uns die materielle Seite der Bienenpflege bietet. — Ich glaube auch, die hohen Regierungen beweisen durch die in jetziger Zeit der Hebung der Bienezucht gewidmeten so reichlichen Subventionen, daß dieselben in der Bienezucht einen höchwichtigen Faktor zur Veredelung der Völker erkannt haben — und dafür schulden wir Bienezüchter den unterthänigsten Dank. Die Bienen und die Damen sind diese wahren Künstlerinnen; also hoch leben die Damen und die Bienezucht, ohne welche es kein Vergnügen, kein wahres Leben gibt.

Es folgte ein stürmischer Beifall.

Der Vorsitzende Ritter von Komers: Es bedarf jetzt nicht mehr einer zarten Andeutung, um mich an eine Pflicht zu erinnern, die ich bis jetzt absichtlich nicht erfüllte. M. H.! Die Mitglieder unserer Versammlung gehören nicht bloß dem männlichen Geschlechte an; wir haben auch Bienenfreundinnen und unter diesen eine der intelligentesten Damen in unserer Mitte; es ist dies die Frau Baronin von Verlepsz, die Gattin des leider zu früh für die Bienezucht hingschiedenen Baron

von Verlepsz. Ich würde eine große Taktlosigkeit begehen, wenn ich es unterlassen würde, neben den officiösen Vertretern nicht in erster Reihe auch die Frau Baronin von Verlepsz zu nennen und der gefeierten Dame Namens der Versammlung hier einen herzlichen Gruß darzubringen.

Es wurde sodann die Wahl des Preisgerichts vollzogen. Gewählt wurden auf Vorschlag des Präsidiums die Herren Rabbow, L. Scholz, Ambrozic, J. V. Byssoutal, Gerasch, Paulit, Major Senfried, Jlgan, Siruczel, Köppl, Spieß, Duda, Bessler, Rodl, Schachinger und Professor Bloch.

Darauf ward Dr. Pollmann von dem Wort ertitelt zur Behandlung des Themas:

Werth der verschiedenen Bienenrassen und Varietäten.

Der Redner kam in seinem Vortrage zu dem Satz: „Alle Rassen sind gut, wenn man sie nur so behandeln weiß.“ Es läßt sich keineswegs im Allgemeinen behaupten: diese oder jene Rasse ist unter allen Verhältnissen die beste, sondern Klima, Gegend, Betriebsweise, Liebhaberei, Schönheitsfuss des Züchters, seine mehr oder minder praktische Richtung sind hierfür bestimmend. Er verwies auf das von ihm herausgegebene kleine Buch „Werth der verschiedenen Bienenarten und Varietäten.“

In der Debatte trat Dr. Dzierzow für die italienische Biene ein, Klímde lobte die trainer, Hilbert die cyprische. Hilbert räumt die größere Stechlust der Cyprier ein, ja er hält „die weit größere Stechlust derselben für zweifellos“, behauptet aber, daß sie im Uebrigen der italienischen Biene nicht nur gleichkomme, sondern sie in mancher Hinsicht übertreffe. Er schließt: „Man hüte sich in unsern Länden vor jeglicher Neuzüchtung einer beliebigen Bienenrace, vielmehr suche man die Leistungsfähigkeit seiner Bienenstöcke durch eine zeitweise Blutauffrischung, beziehungsweise Kreuzung mit edleren Bienenrassen zu erhöhen — und hierzu bietet die cyprische Biene ein ganz unübertreffliches Material.“

Es trat sodann eine halbstündige Pause ein.

Das Bienenjahr 1879.

II.

Das Bienenjahr 1879 hat unser Vereinsblatt schon in kurzen zutreffenden Zügen uns vorgeschäft und wenn es noch einmal jetzt auf Grund genauer Aufzeichnungen und einzelner Daten vor unserm Geiste vorüberziehen soll, so nicht, um trübe Erinnerungen an Missernte und geringe Erfolge aufs Neue wach zu rufen, sondern zur Mahnung an Schiller's Wort:

Von der Stirne heiß — Rinnen muß der Schweiß:
Soll das Werk den Reister loben — Tod der Segen
kommt von Den!

Ja, der Segen kommt von Oben: das ist gewiß, und wenn er in reichen Strömen dem Jmker herabfließt, die Furen von Rectar triesen unter lieblichem Sonnenschein und die Stöcke von emsigen Sammlern stützen, dann ist es keine Kunst mit Erfolg zu imkern, aber wenn, — wie im letzten Jahr — der Himmel verschlossen scheint, Kälte jedes fröhliche Gedeihen hemmt, die Sonne hinter grauen Wolken sich birgt, dann kann man am Werk den Meister kennen: Der ist's, der dann noch Sonig in die Töpfe bringt und wohlversorgte Völker in den Winter.

Solche Meister sind selten, aber Jeder muß streben, diese Meisterschaft zu erreichen. In die Lehre gehen bei unsern berühmten Altmeistern können aber die Wenigsten und ist es auch meist nicht nöthig; denn all das Wissen und Können, welches beim Meister in einer Person sich vereinigt, wird vielfach zerstreut wieder bei Vielen gefunden. Wenn wir's daher machen, wie unsere Bienen, die alle vereint an dem gemeinsamen Bau arbeiten, jede nach ihren Fähigkeiten und unter Ausnutzung der jedesmaligen Umstände, wenn also jeder Jmker in den gemeinsamen Stock des Vereins seine Erfahrungen und Beobachtungen zusammenträgt, dann entsteht ein gemeinsamer Schatz, von welchem wiederum Alle zehren dürfen, und indem so Jeder von Allen lernt, wird er auch bei etwas praktischer Vebagung auf der Bahn zur Meisterschaft rüstig vorwärts schreiten. Nun aber ist das Schreiben nicht Jedermanns Sache und sollen Mittheilungen dieser Art nützen, so müssen sie nach Plan und Ordnung gemacht sein. Das haben nun die statistischen Tabellen wollen: zum Schreiben anspornen und demselben einen zweckdienlichen Plan vorzeichnen. Doch aller Anfang ist schwer, das zeigt sich auch hier, denn nur 100 haben sich gefunden, welche die Tabellen ausgefüllt und eingesandt haben und von diesen sind nicht Wenige manche Antwort auf die vorgebrachten Fragen schuldig geblieben. Manche haben wohl die etwas früh verstandenen Formulare verlegt, Einige auch den Dienst nicht genug gewürdigt, den sie mit ihren Aufzeichnungen dem Ganzen leisten, Andere endlich nicht gedacht, daß die Weglassung einzelner Antworten von der Bedeutung wäre, als das Fehlen mehrerer Posten bei der Verrechnung großer Zahlenreihen. Der Statistiker aber bedarf im Gegensatz zum Referenten gerade ganz genauer Angaben, denn ihm sind nicht allgemeine Eindrücke und Schätzungen, sondern allein Zahlen beweisend. Wenn nun auch leider Manches fehlt und die Bitte nicht unausgesprochen bleiben darf: in Zukunft mehr Tabellen und keine Frage ohne bestimmte Antwort, wie denn im nächsten Jahre die Königl. Regierung durch Zählung der Bienen-

stöcke einen wesentlichen Beitrag zum statistischen Material liefern wird: so ist doch so viel Stoff zusammen gekommen, daß eine sorgfältige Zusammenstellung und Vergleichung schon interessante Resultate zu liefern verspricht, welche für die Bienenzucht nicht ohne Gewinn bleiben werden. Doch zur Sache! Vorher aber die Bitte, die Mängel der Darstellung dem Neuling zu Gute zu halten.

Es sind eingewittert worden in Kästen 510, in Vogenstülper 34 und in Körben 1943 Völker, also ist die Mobilzucht bei uns doch schon verbreiteter, als vielfach angenommen wird, und zwar überwiegt sie die Stabilzucht bereits in 2 Kreisen, nämlich in Oldenburg (184 Kästen gegen 119 Körbe) und in Eiderstedt (69 Kästen gegen 29 Körbe), während an der Schleswigschen Westküste, im mittleren Holstein und in Dithmarschen die Storzucht vorherrscht, ja theilweise ausschließlich getrieben wird, entsprechend den Trachterverhältnissen. Wo aber die späte Tracht aus Buchweizen und Haide Hauptsache ist, da hat gewiß der Stülper als Schwarmstock seine Berechtigung. Der Vogenstülper ist in allen Bezirken vorhanden, aber nur versuchsweise meist in je einem Exemplar. Nur 2 Jmker haben eine größere Zahl, welche aber von Körben und Kästen auch auf diesen Ständen weit überholt wird. Die im ganzen Bezirk vorhandene Zahl von 34 Stück ist viel zu gering, um weitere allgemein gültige Resultate zu gewinnen, sonst müßte ihm der Ruhm zu Theil werden, daß in demselben kein Volk zu Grunde gegangen oder weislos geworden, während die Kästen hierin den Körben gegenüber im Nachtheil zu sein schienen, da von 510 Kästen 27 eingegangen und 28 weislos geworden sind, welches Mißgeschick unter 1943 Körben nur 43 resp. 54 betroffen hat: mithin $5\frac{1}{2}\%$ gegenüber $2\frac{1}{2}\%$. Allein dieser Schluß ist nicht unbedingt richtig, denn die Tabellen ergeben, daß gerade die Jmker, welche 1 oder einige Kästen halten, sonst aber Störbimer sind, viel Unglück gehabt haben, während die bloßen Mobilimker meist über gar keinen Abgang zu klagen haben, also die geringere Vertrautheit mit der Mobilzucht wird die Schuld des größeren Verlustes treffen. Zieht man zwischen einem Mobil- und Stabilimker eine Parallele, so ist das Resultat vielmehr dieses, daß in Körben und Kästen gleich gut durchwintert ist, daß aber die Körbe mehr der Gefahr der Weislosigkeit ausgesetzt sind. Auffallend aber ist noch, daß in ganz Schleswig, besonders an der Westküste, besser durchwintert ist, als in Holstein und hier wieder am schlechtesten in Oldenburg und der Elbgegend. Ob die feuchte Luft hierbei von Einfluß ist? Gerne hätte ich ferner bestimmte Rechnungen angestellt, wie die verschiedenen Racen unseren Winter ertragen, allein für bestimmte Schlüsse sind

die Angaben zu mangelhaft, jedoch folgt so viel, daß den südlichen Racen unsere Winter kein Hinderniß sind.

Gezüchtet wird im Ganzen die heimische Biene, nicht dieser die italienische (78 Völker) besonders in Eiderstedt und Oldenburg, doch sind auch auf 3 Ständen bereits Cyprier und auf je einem Krainer und nordische Bienen vorhanden. Es ist also doch schon ein guter Anfang gemacht, die heimische Bienentrace durch Blutauffrischung und Kreuzung zu verebeln, denn hierin und nicht in der schwierigen Reingucht liegt der Werth der fremden Racen, von welchen die zu nahe mit den unsrigen verwandten Krainer ziemlich werthlos, die italienischen, als am frühesten eingeführt, die meist vorbereiteten, die cypriischen aber nach den vorliegenden Resultaten und dem Urtheile der Meister die tauglichsten zu sein scheinen. Der Fortschritt in der Blutauffrischung ist aber im letzten Jahre nur gering gewesen, da Königinnen fast nicht gezüchtet sind (14 Italiensische, 10 Cypriische, 2 Deutsche), woran wohl die Schwierigkeit der Züchtung bei Korbzucht überhaupt eben so viel Schuld trägt, als der ungünstige Sommer, der auch diese Arbeit zu einer wenig lohnenden und erfreulichen gemacht hat, denn den Werth vorhandener befruchteter Königinnen wird auch der nicht bestreiten, der zur Verhütung der Weisellosigkeit seinen Nachschwärmen den Mutterhöden ausgeführte bedeckte Weiselzellen unterzulegen pflegt; ein übrigens probates Mittel, da bei vorhandener Weisellosigkeit die Zellen ausgebrütet werden.

Zur speculativen Fütterung übergehend — die Rothfütterung kommt nicht in Betracht — so ergibt sich, daß dasselbe mehrfach zur Anwendung gekommen und anscheinend besonders in Gegenden mit Frühtracht. Außer mit allem pollenreichen Honig ist die Weygandtsche Mehlfütterung, die Erstfütterung, Mehl im Freien und Honig mit Mehl vermischt zur Anwendung gekommen zwischen dem 4. April und 15. Juni, und zwar mit dem Erfolge recht früher Schwärme und reichlicherer Honigtracht, so daß ein Fortschritt auf diesem Wege lohnend sein dürfte.

Krankheiten sind nur 2 beobachtet: die Ruhr und Fußgängerrei, denn die in einem Fall in Eiderstedt ausgebreiteten, durch Besetzung des Erdbodens gehobene Wüschelkrankheit ist keine eigentliche Krankheit, sondern nur der an der Stirn der Bienen haftende klebrichte Pollen der Orchideenblüthen. Die Ruhr ist in Schleswig nur bei einem Volk vorgekommen, in Holstein im Kreise Kiel auf 3, in Oldenburg auf 6 Ständen und außerdem im mittleren Holstein noch zerstreut auf 7 Ständen beobachtet. Als Ursache wird allgemein Einwinterung auf Haibhonig und zu später Rei-

nigungsanflug angegeben, in einigen Fällen Verunreinigung durch Weisen und ein Mal Honig aus Hederich und Erkaltung eines Schwarms. Außerdem ist ein Fall im Kreise Kiel merkwürdig, in welchem nur die von einer italienischen Mutter abstammenden 13 Völker der Krankheit verfielen, alle übrigen aber gesund blieben, mithin hier die Ruhr gegen sonstige Annahme als erblich sich darstellt. Es scheinen die meisten Völker zu Grunde gegangen, denn nur 9 sind wieder eingewintert. Es war doch nicht die gefürchtete Faulbrut, von welcher unser Land sonst gottlob! bisher verschont ist? — Wo für die Heilung etwas gethan und dieselbe erzielt ist, hat man außer der Gestattung eines Reinigungsanfluges und Reinigung der Wohnung und Waben mit gutem alten (Buchweizen-) Honig gefüttert. Ein Imker hat diesem eine Abkochung von Rothwein und Sanehl zugesetzt mit gutem Erfolge. Darf ich hiebei das Verfahren eines alten bewährten Imkers, der auch dem Haibhonig die Schuld giebt, verrathen — er wird's wohl gestatten — so giebt derselbe unter Buchweizenhonig gemischt eine Abkochung von Sternanis (1 $\frac{1}{2}$ für 40 Stöcke) gleich nach dem Reinigungsanfluge und soll dies Mittel stets geholfen haben. (Schluß folgt.)

Berichte der Specialvereine.

Der Bienenzuchtverein für Segeberg und Umgegend hielt Sonntag, den 14. März, seine Frühjahrsversammlung in Segeberg. — Am Mittwoch vorher war die Temperatur auf + 11° R. gestiegen und hatten die Bienen bei hellem Sonnenschein gründliche Reinigung vornehmen können nach langer Winterruhe, einzelne trugen sogar schon die ersten Höschchen heim. Da gall's auch für den Imker thätig sein, den ganzen Stand revidiren; den Hungerleidenden neuen Vorrath geben oder sie umquartiren auf Honiglöcher. Das ist aber in diesem Frühjahr gewiß keine leichte Arbeit gewesen, denn die meisten Stöcke haben wohl ganz oder beinahe ganz ausgeheert gehabt. Ja, wo's dabei geblieben und der Imker vom fröhlichen Gesumme aller seiner eingewinterten Stöcke umgeben thätig war, da hat er wohl kaum den Schweiß gemerkt; aber wo das Auge auf große Lücken im Stande getroffen, da ist gewiß mancher Seufzer über das böse Vorjahr aufgestiegen. — Die anwesenden Imker waren bald in lebhaftem Gespräch über die erste Revision ihrer resp. Stände. Dabei hörte man nur rühmend hervorheben, daß trotz des anhaltenden Winters und der geringen Vorräthe der Bienen im Herbst doch nur wenige Verluste zu beklagen seien. Ich habe aber Grund zu glauben, daß Diejenigen, die bis zu 30 pCt. Verlust hatten, diesen nicht beklagten, um — keinen

Mifton in die Versammlung zu bringen. — Die Revision der Abrechnung wurde wie in früheren Jahren von den Herren S. Blund-Schieren und C. Diederichsen-Traventhal vorgenommen. Weil ein kleines Deficit entstanden war, wurde der Beitrag für 1880 auf 2 M. 50 Pf. festgesetzt. Als Vorsitzender wurde Johann C. H. Drews-Rüksel gewählt, der bisherige Schriftführer übernahm noch auf ein ferneres Jahr das Amt. — Lebhaft wurde dann noch verhandelt über die Frage: Wie bringen wir unsere Bienen in diesem Frühjahr bis zur ersten Honigtracht? Viele hatten schon Umquartierungen vorgenommen, doch auch die Honighöde geben noch nicht den nöthigen Vorrath bis zur ersten Honigtracht. Einige hatten noch den erforderlichen Futterhonig aus 1878. Meistens mußten aber Futterstoffe gekauft werden. Das müßte wohl Zucker, Kandis, sein, doch hielt Niemand viel darauf. Lütjke-Neuengörs führte an, daß er früher von 4 gleichen Stöcken, 2 mit Honig und 2 mit Zucker gesüßert habe, Letztere hätten das Leben behalten, Erstere aber hätten sich besser entwickelt. — Es wurde dann noch über die vom Centralvorstand gestellte Frage, betr. die diesjährige Wanderverammlung gesprochen. Die Meinung aller Anwesenden war die, daß es gut sei, wenn diesmal die diesjährige Wanderverammlung in oder bei Hamburg abgehalten würde, weil dabei wohl Absatzstellen für die Producte der Imker Schleswig-Holsteins zu erlangen wären und in einem reichen Jahre wie 1878 komme es recht sehr darauf an. Bei der dann folgenden Wanderverammlung könne ja auf Schleswig Bedacht genommen werden.

L.

Aus dem Fehm. Special-Verein. Versammlung am 21. März. Anwesend 19 Mitglieder von 30. Die Auswinterung betreffend, ist mitzutheilen: Von 23 Vereinsmitgliedern sind 1879 eingewintert 240 Völker und ausgewintert 221 Völker, nämlich resp. 137 und 128 Völkern in Kästen, dagegen resp. 103 und 93 Völker in Körben, davon 1 im Vogensfüßler. (Wo bleibt da die schlechte Ueberwinterung im Kasten?) Der Zustand der Völker ist ein sehr guter, nur wird hier und da über verbrauchten Honig geklagt, so daß man schon bei reichlich mit Honig versehenen Völkern zur Nothsütterung hat greifen müssen. Ein Mitglied hatte versuchsweise 5 Völker vergraben (26. October bis 10. März) und zwar mit ausgezeichnetem Erfolge. — Zum Vorsitzenden wurde gewählt: Herr C. Ralm, zum Schriftführer und Kassirer der bisherige Vorsitzende, zum Bibliothekar Herr Capt. Rosenberger-Vurg.

Pammersdorf.

H. Otto.

Stormarn'scher Bienenzucht-Verein.
Schlechter Sommer — noch schlechterer Winter!

d. h. für unsere lieben Bienen. Nachdem sie den Sommer über tüchtig geschwärmt und wenig Nahrung gefunden hatten, haben sie fast ohne Unterbrechung vom October bis Februar still sitzen müssen. Es hatte sich in Folge dessen der Urath in den armen Geschöpfen dermaßen angesammelt und verdichtet, daß viele zu Grunde gegangen sind, bei anderen aber erfolgte nach der Reinigung Durchfall und raffte dieser ebenfalls viel Volk weg. Ich habe deshalb bei günstiger Gelegenheit etwas Rum, Honig und Wasser vermischt und zwischen die Gassen geprenzt, was ich sehr zuträglich gefunden habe. Mehrere Imker haben 6—8 Völker bis jetzt schon verloren und wer jetzt, da die Bienen das meiste Futter brauchen, nicht aufpaßt, dürfte noch manches Volk zu beklagen bekommen, ehe sich etwas für die Thierchen in der Natur findet. Einem Kollegen starben sämtliche Völker, trotzdem noch Honig vorhanden war und dürfte diese Thatsache dafür sprechen, daß die eingetretene Verstopfung die Ursache des Todes gewesen. Am besten durch den Winter gekommen sind die Kastenvölker, die im Freien gestanden haben; die Korbvölker haben durchschnittlich sehr gelitten. *) Der Reinigungsausflug meiner Bienen fiel auf den letzten Januar und ersten Februar. Obgleich noch Schnee lag und manche kranke Biene liegen blieb, sind seit jener Zeit doch bessere Tage für dieselben eingetreten, welche die Gesundheit beförderten und befinden sich sämtliche Völker jetzt wohl. Hoffen wir denn auf baldige günstige Flugzeit. M.

Kleine Mittheilungen.

Zwei vortreffliche Honigpflanzen. Jetzt bei Bestellung von Feld und Garten wird jeder Bienenfreund darauf Bedacht nehmen, nach Kräften für einen reichen Tisch seiner Lieblinge zu sorgen. Es giebt Zeiten, wo die Haupttrachten fehlen, oder das Wetter es nicht gestattet, die Felder zu erreichen, da ist es herrlich, wenn der Garten eine Aushilfe bietet, wenn er zu Zeiten freundlicher Sonnenblicke seine Rettartfelder öffnet. Unter den honigreichen Gartenblumen verdient die *Baccharis* in erster Linie genannt zu werden. Director Dr. Schlemmer schreibt dem „*Essig-Bienenzucht*“ darüber wie folgt: „Unsere Bienen haben in der reichlich gesäeten *Baccharis*, die Trierzonen so warm empfiehlt, bis spät in den October hinein noch viel Nahrung gefunden. Selbst am Allerheiligentage lagen sie noch massenhaft darauf. Die *Baccharis* ist einjährig und wird am besten an den Standort ausgesät. . . Da die Stände ziemlich groß, etwa wie die der *Rosella grandiflora*, und sehr reich an Blumen wird, so kann sie ebenso dünn wie die *Rosella* gesät werden. Zunächst eignet sie sich, mit ihren blauen Blumen und dem hübschen Blattwuchs, zur Einfassung von Rabatten; jedoch aber kann man auch noch Bete, zw. frühe Erbsen, große Bohnen, frühe Kartoffeln u. gezogen werden sind, gegen Ende Juni und im Juli damit ansetzen, da dieselbe bis zu ihrer

*) Diese von uns keineswegs angezeigte Thatsache dürfte doch kaum in der Wohnung als solcher ihren Grund haben. Die Red.

vollen Entwicklung kaum 6 Wochen Zeit nützlich hat, und im Juli gefeiert, bis in den November hinein blüht. Im Frühjahr dagegen scheint sie sich nur sehr langsam zu entwickeln, weshalb die Ausfaat nicht vor Mitte Mai anzurathen ist. Ich habe, um mit unsern Seminaristen in der Erholungszeit im Sommer Versuche hiezu anzustellen, eine ganze Anzahl hanigpendender Gewächse angebaut, bin aber bis jetzt zu der Ueberzeugung gelangt, daß es unter den Gartenpflanzen nur der Barreiss ist, welcher der Phacelia den Rang streitig macht. — Fast in gleicher Linie steht die lieblich duftende Akleba, welche hier ziemlich den ganzen Sommer über blüht; sie liefert sehr viel Honig und zwar von der feinsten Qualität in dem angenehmsten Wohlgeschmack. Sie ist dazu noch ergiebig an Pollen, und dies bis in den Spätherbst hinein, wo die Natur nur wenig mehr davon bietet.

Ueber Vernachlässigung der Bienezucht durch den Volksschullehrer schreibt Dr. S. Heller in der „Flora“, einem Wiener Gartenbaublatt, in welchen Dr. S. eine Reihe von apostrophischen Briefen veröffentlicht: „Ich weiß nur drei Gründe, die sich in gleich günstiger Lage wie die Gärtner zum schwächsten Betriebe der Bienezucht befinden, die Fastmänner und die Lehrer. Leider trifft der Vorwurf, von der so günstigen Gelegenheit keinen Gebrauch zu machen, sie Alle, insbesondere aber die Volksschullehrer, denn durch deren Vernachlässigung oder gänzliche Nichtbeachtung der Bienezucht, wird nicht nur ein großer Theil der Bienezucht, welcher in der Gegend beziehen könnte, eben nicht geschaffen, sondern es wird dadurch, daß die Schulfelder nicht für die Bienezucht begünstigt und über dieselbe belehrt werden, auch der Zukunft ein großer Schaden zugefügt. Insbesondere soll in dem rationalen Schutgarten auch der Bienezucht nicht fehlen, der Lehrer derselben aber auch als pädagogisches und didaktisches Lehrmittel benutzen. Nur dann kann die Bienezucht dahin gelangen, daß sie von so großem, volkswirtschaftlichem Nutzen werde, dessen sie auch fähig ist.“

Anzeigen.

1. Bienezuchtverein für Neuenburg und Umgegend. Versammlung am Sonntag, den 4. April, Nachmittags 2 Uhr in Neuenburg.

Tagesordnung:

1. Geschäftliches.
2. Vortrag des Wanderlehrers Hrn. H. Andresen-Riel über natürliche und künstliche Schwärme und deren Verwendung.
3. Wie verhindert man das Absterben von Königinnen oder Vienen, welche einem Schwarme zugeheilt werden?

Um recht zahlreichen Besuch, auch von Nichtmitgliedern des Vereins, wird dringend gebeten.

Der Vorstand.

2. Dietzjan-Ehrenfeld zu Oldenburg. Versammlung am Sonntag, den 4. April, Nachmittags 2 Uhr, im Vereinslokal.

Tagesordnung:

1. Ueber Auswinterung.
2. Ueber vernünftige Vermehrung im Allgemeinen und speziell für die hiesige Gegend.
3. Welche Maßnahmen haben die Mobilzüchter zu ergreifen, das ihnen entgegengebrachte Vorurtheil vieler Stabilzüchter zu beseitigen?

Der Vorstand.

3. Versammlung des Intervallvereins Störman, Sonntag, den 4. April, Nachmittags 3 Uhr, bei Herrn Soltan-Billinghausen.

Tagesordnung:

1. Das Project einer Centralbienezucht-Anstalt für Schleswig-Holstein (Rüsch-Winde).
2. Erfahrungen, bezieht. der Ueberwinterung.
3. Rapswanderung.
4. Die Wanderversammlung 1880.
5. Vereinsangelegenheiten.

Der Vorstand.

4. Versammlung des Bienezuchtvereins für Oldenburg und Umgegend. Sonntag, den 11. April, Nachmittags 3 Uhr, in „Stadt Hamburg“ in Oldenburg.

Tagesordnung:

1. Geschäftliches.
 2. Ueber den Werth der verschiedenen Bienezuchtarten nach Bollmann.
 3. Ueber Vermehrung der Vienen.
- Um recht zahlreichen Besuch bittet

Der Vorstand.

5. Versammlung des Döschlagers Intervallvereins, Sonntag, den 11. April, Nachmittags 2 Uhr, im Locale des Gastwirths Blos zu Wiesfeld.

Tagesordnung:

1. Vereinsangelegenheiten.
 2. Frühjahrsfütterung.
 3. Anmeldungen zum Versicherungsverein.
- D. Rumm, jun.
p. i. Schriftführer.

6. Der Darmstädter Bienezuchtverein wird seine nächste Versammlung am Sonntag, den 11. April d. J. abhalten, und zwar beim Hrn. Gastwirth Kunohe in Brachstedt.

Tagesordnung:

1. Rechnungsbilanz pro 1878/79.
2. Ueber die Fütterung der Vienen.
3. Ueber den Ankauf einer italienischen Königin.
4. Verschiedenes.

Um zahlreichen Besuch bittet

Der Vorstand.

7. Versammlung des Bienezuchtvereins für Neumünster und Umgegend am Sonntag, den 11. April, Nachmittags 1 Uhr, im „Lidoli“ zu Neumünster.

Tagesordnung:

1. Vereinsangelegenheiten: Aufnahme neuer Mitglieder, Wahlen für den Versicherungsverein, diesjährige Wanderversammlung des Centralvereins, sowie des Specialvereins.
 2. Beschlußfassung über die Verwendung der aus der vorjährigen Verlosung für bienezwirtschaftliche Zwecke ausgesetzten Summe.
 3. Bericht über die Auswinterung.
 4. Das Wandern in der Rapsblut, Referent Lehrer Stabe-Tasdorf.
 5. Anmeldung der Bienezüchter zum Versicherungsverein.
- Wanderlehrer antworfend.

Der Vorstand.

8. Bienezuchtverein für Vorpommern und Umgegend. Versammlung Sonntag, den 11. April, Nachmittags 4 Uhr, im Vereinslokal.

Tagesordnung:

1. Mittheilung über die diesjährige Ueberwinterung.
 2. Bericht über die letzte Delegirten-Versammlung in Neumünster.
 3. Frühjahrsfütterung der Vienen.
 4. Besprechung über die diesjährige Wanderversammlung des Centralvereins.
 5. Anmeldung für den Versicherungsverein.
- Wanderlehrer antworfend.

Der Vorstand.

9. Der Bienenzuchtverein für Süfel und Umgegend (Bündorf) hält am 11. April, Nachmittags 1 Uhr, beim Herrn Gastwirth Lebentauer im Süfeler-Bohm eine Versammlung ab.

Tagesordnung:

1. Anmeldungen für den Versicherungsverein.
 2. Durchsicht der Rechnung für 1879.
 3. Reinigungsaustausch über weiselos gewordene Völker und über Frühjahrsfütterung.
- Um zahlreichem Besuch bittet

Der Vorstand.

10. Versammlung des Süderdithmarscher Imkervereins, Mittwoch, den 14. April, Nachmittags 2 Uhr bei Gastwirth Rortens in Eddelod.

Tagesordnung:

1. Geschäftliches.
2. Mittheilungen über Bienenrecht in den Herzogthümern.
3. Korb, Kasten oder Bogenkürper?
4. Ausfütterung?
5. Wanderung in die Hoide?

Der Wanderlehrer wird anwesend sein.

11. Versammlung des Rortorfer Imkervereins, am Sonntag, den 18. April, Nachm. 2 Uhr, in Tonl's Hotel zu Rortorf.

Tagesordnung:

1. Jahres-Uebersicht und Rechnungsablage.
2. Die Auswinterung.
3. Frühjahrsfütterung.

Um zahlreiches und präctiges Erscheinen der Mitglieder bittet Namens des Vorstandes

H. Kröger.

12. Versammlung des Bienenzuchtvereins für Neuhaus und Umgegend, am Sonntag den 18. April, Nachmittags 3 Uhr, bei Gastwirth Ferdn. Benn in Neuhaus.

Tagesordnung:

1. Zahlung der Beiträge für 1880.
2. Auswinterung.
3. Vom Schwärmen der Bienen.
4. Fragekasten.

Der Vorstand.

13. Imkerverein für Breech und Umgegend. Versammlung am Sonntag, den 18. April d. J., Nachmittags 3 Uhr, in Drillers Hotel in Breech.

Tagesordnung:

1. Geschäftliches.
2. Das genossenschaftliche Leben der Bienen.
3. Fragekasten.
4. Ueber die diesjährige Auswinterung und Nothfütterung.

Um recht zahlreichen Besuch, auch von Nicht-Mitgliedern wird gebeten.

Der Vorstand.

14. Bienenzuchtverein an der Stör. Versammlung am Sonntag, den 26. April, Nachmittags 2 Uhr, zu Ipfhoe.

Tagesordnung:

1. Geschäftliches. Bericht der Revisoren etc.
2. Aufnahme der zu versichernden Bienenstöcke.
3. Die diesjährige Ueberswinterung.
4. Wie verhindert man das Absterben von Königinnen oder Bienen, welche einem Schworm zugetheilt werden?

Um recht zahlreichen Besuch, auch von Nichtmitglidern des Vereins wird dringend gebeten.

Wanderlehrer anwesend.

Der Vorstand.

15. Bienenzuchtverein für Schönkirchen und Umgegend. Versammlung, Sonntag, den 2. Mai, Nachm. 3 Uhr im Vereinsloco.

Tagesordnung:

1. Geschäftliches; Einzahlung der Jahresbeiträge, Aufnahme eines Mitgliedes etc.
 2. Die Resultate der diesjährigen Auswinterung.
 3. Ueber natürliche und künstliche Schwärme.
 4. Die Wanderverlosung des Centralvereins.
- Ein Mobilskod (Seitenschieber) wird aufgestellt sein.

Der Vorstand.

Versicherungsverein betreffend.

Die Anmeldungen der Bienenstöcke zur Versicherung werden von mir im Laufe des Aprilmonats entgegen genommen und bitte ich die alten Mitglieder, welche wieder versichern wollen, ihre Völker bestimmt bis zum 30. April anmelden zu wollen, da sonst auch für sie der Beitragssatz von 5 Pf. à Volk eintritt.

Neue Mitglieder können ihre Bienen jederzeit anmelden und zahlen im jedem Fall 5 Pf. à Volk.

Bardorf, den 22. März 1880.

H. Stave.

Mittelwände

aus reinem Bienenwachs empfehle pr. Kilo in Holzbühnengröße bei 50 Stüd 5 M incl. Verpackung — eine gedruckte Anweisung mit jeder Sendung beigelegt.

Schönberg in Holstein.

C. Stoltensberg, Bienenzüchter.

Bienen-Visire

Diejenigen Imker, welche etwa noch Bienen-Visire (à 1 M) oder Bienenhosen (à 3 M) haben wollen, werden gebeten, unter Einsendung des Betrages ihre Bestellung umgehend zu bewirken, da ich in den nächsten Tagen eine bestellte Parthie von Nürnberg verschicke.

Kiel, Ende März 1880.

Cl. Andresen.

Gravenhorst's praktischer Imker

(neue Auflage) kann gegen Einsendung von 3 M vom Unterzeichneten postfrei bezogen werden.

Kiel.

Cl. Andresen.

6 Cypriſche Bastardköniginnen

à 6 M. sind Ende Mai abzugeben und recht befruchtete Cypriſche Königinnen à 10 M. von Ende Juni an. Bestellungen baldigst an den Vorstand des Süderdithmarscher Imkervereins zu Eddelod.

Notirende Beobachtungsstöcke und Brutapparate

liefert die Holzwaarenfabrik von Joseph Oppenheimer in Stuttgart-Berg. Prospekte und Preislisten gratis.

Bei dem Unterzeichneten stehen

60 Stüd 4tagige neue Beuten mit Nähmchen, sowie eine Schleudermaſchine nebst sonstigen Bienenzucht-Verdichtungen sehr billig zum Verkauf.

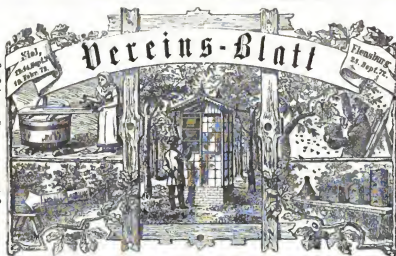
Brooggaard-Duerndorf, pr. Reising-Gottrup.

Orth. F. Romfen.

Inhalt: 1. Die Völker als Pioniere der Bienenzucht. 2. Honnemann's Princip für unsere Verhältnisse. 3. Die 24. Wanderverlosung deutscher und österreichischer Bienenwirthe in Prag IV. 4. Das Bienenjahr 1879 II. 5. Berichte der Specialvereine. 6. Kleine Mittheilungen. 6. Anzeigen.

Druck von Schmidt & Koenig in Kiel. — Verlag des Centralvereins. — Expedirt am 4. April.

Erhältlich jeden Monat in 1 Bogen; wird den Vereinen zu franco ausgeliefert und steht denselben für Angehörige Vereinskassen gratis, bei anderweitigen Abzügen mit 50%
Anzeigen-Rabatt zur Verfügung.



Sticht-Vereinsmitglieder können das „Vereinsblatt“ durch jede Postanstalt für den Subskriptionspreis von 1 M. incl. postaufschlag beziehen. Angehörigen jeder Art werden mit 20 %
für die gewöhnliche Druckfarbe berechnet.

des Schleswig-Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht.

Redigirt unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsekretär **Et. Andresen**, Fischerstr. 29.

Das Bienenjahr 1879.

III.

Die Fußgängerrei hat 8 Stände heimgesucht im Juni, Juli und September und zwar mit 1 Ausnahme nur in Segeberg und Dithmarschen. Beobachtet ist diese die Stöcke ungemein schwächende, heimtückische Krankheit nur an Mutterstöcken und Vortschwärmen, doch steht fest, daß auch junge Bienen von derselben befallen werden, und zeigt eine sorgfältige Beobachtung der Bienen häufig Abplattung (Einbrüderung) des Rückens zwischen den Flügelansätzen. Honigthau, Nebel, Tracht aus Vogelbeeren, plötzlicher Witterungswechsel soll die Ursache sein. Zur Weilung ist wenig geschehen. Da die Krankheit aber nur bei in Brut stehenden Stöcken vorkommt und bei plötzlich eintretenden schönen Wetter sich zeigt, so möchte ein zu langes Verweilen der Bienen im überdachten, warmen Stöcke die Schuld tragen, wodurch auch die Abstreifung des Rückens sich erklärte. Zu lange der Luft entzogen oder nicht rechtzeitig derselben ausgesetzt, entbehren sie der Flugfähigkeit und als Sandläufer kommen sie beim nächsten Sonnenschein zu Tausenden um. Andererseits ist aber die Beschrän-

kung der Krankheit auf bestimmte Gebiete nicht außer Acht zu lassen und sollte dies sich ferner bestätigen, so könnte die Ursache auch in den Trachtverhältnissen liegen (zu reichliches Salzwasser?). Jedenfalls ist die Krankheit mit Rücksicht auf Zeit, Bitterung und Tracht bei ihrem jedesmaligen Auftreten im Auge zu behalten. Bei allen Racen kommt sie gleich der Ruhr ohne Unterschied vor und befallt stets den ganzen Stand.

Da nur 36 Triebklinge und 54 Ableger gemacht sind, so ist anzunehmen, daß man im Allgemeinen den Bienen das Vergnügen des Schwärmens gönnt, und der Imker selbst will die Freude des lieblichen Schwarmgesummens auch schwerlich selbst gern entbehren. Sind's doch die schönsten Ueberraschungen im Imkerleben, besonders, wenn der schöne Monat Mai noch zum Schlusse sie schenkt; allein nur einem Einzigen ist im letzten Jahre diese Freude zu Theil geworden, alle Andern haben sich bis Juni und Juli gebulden müssen, ja ein Vesiger von schwärmelustigen Kraiern hat leider ganz auf dies Vergnügen verzichtet müssen. Nur 13 Jungfernschwärme haben ihre Vesiger beglückt, und ob es ein Glück für sie war, bleibt im September recht zweifelhaft.

Summa: die Schwärme haben lange auf sich warten lassen und sind spärlich gefallen, denn das Glück eines Oldenburgers von 3 Stöden außer 3 Schwärmen noch 3 Trieblinge und 6 Ableger zu machen, auch dazu recht viel Honig (32 Rilo) und Wachs (3 Rilo) zu ernten und 4 Stöcke wohlversorgt in den Winter zu bringen, ist nicht Jedem heuer zu Theil geworden. Ob einzelne Racen mehr und früher geschwärmt haben und ob die Wohnungen hiezu beigetragen, ist nicht ersichtlich.

Doch weiter die Tabelle herunter! Zur Wanderung fortgeschritten! Das Wandern ist des Burschen Lust, aber des Imkers Muß, sonst hätten wohl nicht so Viele sich auf die Wanderschaft gegeben von Mai bis September je nach Bedürfniß in Raps, Buchweizen und Haide. Ich dachte nun, die Tabelle sollte jetzt ein verstedtes Honig-El Dorado mir für meine diesjährige Wanderung verrathen, allein es ist den lieben Vienen leider dies Mal nicht viel besser auf ihrer Reise ergangen, als wenn sonst Jemand sich auf den Weg begiebt; gesehen haben sie am Ende genug, nachdem sie vorher in ungewohnter Weise tüchtig gerüttelt und geschüttelt sind, was aber auch die großen Eiderstedter und Oldenburger Raistenwölfer gut vertrauen haben, beimgebracht aber leider oft nicht mehr als sie mitnahmen. Nur Wenige haben aus den goldigen Rapsblumen einige Goldstücke mühsam zusammengetragen und die dithmarscher Imker haben im Sande der Lüneburger Haide noch einige Goldkörnlein gefunden, die freilich der Frachtschiffer und Fuhrmann etwas hat beschneiden müssen. Es sind doch Körbe mit einem Gewinn von 11 Rilo angelangt, während der Durchschnittsertrag 3 Rilo à Korb betrug; ein mit Rücksicht auf die Kleinheit der Völker guter Resultat, daher auch diese Wanderung fortgesetzt wird. Ähnlich gut hat auch die Haide bei Blankenese-Webel geliefert, sonst spärlich. Doch da bin ich ja schon vom Wandern zur Tracht gekommen. So geht es, wenn man erst den Wanderstod in der Hand hat. Ja die Tracht! Könnten wir sie nur übergeben jammt dem zumeist als regnerisch und veränderlich bezeichneten Wetter! Sie war leider mit Ausnahme der Linde meist dürrig und spät, und wenn es im Plan der Tabelle lag, die dem Imker besonders günstigen Lagen im Lande herauszufinden und für eine planmäßige Wanderung Wege zu zeigen auf Grund der Zeitfolge, Verlichteit und Güte der honigenden Pflanzen, um deren fernere genaue Notirung gebeten wird, so bleibt allerdings nur übrig, solche Ermittlung auf spätere Zeiten zu verschieben; doch darf ich nicht unerwähnt lassen, daß unsere gesegnete Heimat auch dem Imker nirgends ungünstig liegt, da überall mehrere Haupttrachten sich finden; Raps, Bohnen und

Klee in der Marsch; auf der Geest Buchweizen, Klee und Haide zusammen neben manchem Andern. Doch die Aufzählung der Bienen-Nährwächse und Angabe ihrer örtlichen Verbreitung unter Berücksichtigung des Witterungseinflusses auf ihrem Honigreichthum verbleibe der Zukunft.

Daß bei solchen Trachtverhältnissen der Gewinn im Allgemeinen gering gewesen, liegt auf der Hand und wer Nichts geerntet, braucht sich nicht zu schämen. Von einzelnen Imkern ist aber noch eine erträgliche Ausbeute erzielt, indem sie auf große Völker gehalten und die Kosten der Wanderung nicht geschuet haben; jedoch sind die Mobilimter besser gefahren als die Korbmiler; ja Einer meint, daß seine Körbe ihn ruinirt hätten, wenn er nicht auch Kasten gehabt. Zurückgegangen ist aber die Zahl der vorhandenen Durchflieger doch nicht, im Gegentheil ist eine kleine Zunahme zu verzeichnen und so Aussicht vorhanden, die erlittene Einbuße ersetzt zu bekommen; nämlich eingewintert sind statt 510 Kasten jetzt 593, statt 34 Bogenfölder jetzt 50, statt 1943 Körbe jetzt 2006. Nach alter Erfahrung folgt ja auf ein mageres Jahr ein fettes und dazu kann's ein Kometenjahr werden. — Der Preis des Honigs schwankt zwischen 80 und 200 Pfg. à Rilo und der des Wachses beträgt 220 Pfg. à Rilo.

Fassen wir nun die Resultate zusammen, so ergibt sich, daß bei vorhandener Frühtracht die Mobilnacht den Vorzug verdient und ihr Ertrag durch Benutzung von künstlichen Mittelwänden oder aus Körben eingefügten leeren Waben nebst Einsperren der Königin in dem echten Hanemannschen Weiskästgen (NB. nicht in Keschboxen u. dgl.) 14 Tage vor Beginn der Haupttracht bedeutend gehoben werden kann, daß aber der Stülpsorb als Schwarmstod und in Gegenden mit Spättracht sein gutes altes Recht in Ehren behauptet. Am Vortheilhaftesten scheint wegen der gegenseitigen Ergänzung oft eine Vereinigung der Mobil- und Stabilnacht zu sein, aber nur nicht 1 Kasten bei 40 Körben! Das arme Stiefkind! Das alte Vorurtheil aber, als ließe sich mit Kasten schlecht wandern, haben die statistischen Tabellen gründlich widerlegt. Oldenburg kann uns da Vorbild sein. Die speculative Fütterung mit pollenreichem Honig, Mehl u. dgl. hat sich lohnend erwiesen, besonders in Gegenden mit Frühtracht; die mit Spättracht aber haben auf starke Völker zu halten und die Einwinterung auf Saidhonig der Ruhr wegen zu meiden. Da muß Candis helfen. In der Veredlung der heimischen Race ist ein kleiner Fortschritt zu verzeichnen, ebenso in der Mobilnacht; über eine recht warme Einwinterung sind wohl die Meisten sich einig und Ruhe im Winter ist die erste Imkerpflicht.

Möge nun Jeder sich bewogen finden, zwischen seiner eigenen Imkereien und dem, wie Andere es treiben, einen Vergleich anzustellen, auch was ihm bei Andern bisher und durch Resultate bewährt erscheint, in's Werk zu setzen, so wird das sicher nicht zu seinem Schaden sein und dann ist zugleich der Zweck der statistischen Tabellen erreicht, die bei späterer genauerer Ausfüllung und reichlicherer Einsendung der Mittel noch mehr werden an die Hand geben können. Freilich ohne Mühe und Arbeit wird's oft nicht gehen, aber träge Imker giebt's ja gottlob! nicht. Dazu haben uns zu lange unsere Bienen gelehrt und beschämen dürfen sie Keinen. „Wenn's nur lohnt“, sagt der Imker und scheut keine Mühe, aber möge auch Keiner in fälscher Weise aus Unverstand sie verschwenden! Doch: „Der Segen kommt von Oben!“

P.

Die 24. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenwirthe in Prag.

Vom Redakteur.

V.

Nach Wiedereröffnung der Verhandlungen erhielt zunächst der Poenitentiar am Dome zu Prag Ausruf das Wort zur Behandlung des Themas: „Die Bedeutung einer Linie = 2 $\frac{1}{2}$ mm in der Bienenzucht.“ Durch Zufall habe er gefunden, daß die Bienen in Nähnähen, die um 1 Linie schmaler gewesen als die gewöhnlichen, keine Drohnen-, sondern nur Bienenzellen bauen. Der Jäger habe es also ganz in seiner Gewalt, die Bienen Drohnenbau aufführen zu lassen, oder nicht. Süßler-Steinhöfel bezweifelte die Richtigkeit dieser Annahme, auch Vogel-Lehmannshöfel trat als Opponent auf.

Es folgte sodann ein Vortrag von Dathe-Epstrup über das wichtige Thema: „Nach welchen Grundsätzen ist bei der Vermehrung der Bienenvölker zu verfahren.“ Der klare und gründliche Vortrag gipfelte in folgenden Sätzen: 1. Man ziehe nur gute starke Völker heran. 2. Man stelle die jungen Völker so frühzeitig als möglich her. 3. Die jungen Völker sind so lange unter besondere Aufsicht und Pflege zu nehmen, bis ihre Existenz gesichert ist. 4. Man muß sich bei der Vermehrung nach seinen Verhältnissen richten, sowohl nach den Trachtverhältnissen als nach den persönlichen Verhältnissen. Ueberall ist der Grundsatz festzuhalten: Lieber wenige gute als viele schlechte Stöcke; diese gleichen den sieben ungeren Rüben des Königs Pharao.

Eine glänzende, von warmer Begeisterung für die Sache getragene Rede hielt Graf Pfeil-Gnadensfels über die Programfrage: „Welches

sind die Mittel, um den Erlaß eines absolut notwendigen Gesetzes zum Schutze der Bienenzucht gemäß des bekannten Entwurfes herbeizuführen?“ Die Nothwendigkeit des Erlasses eines Bienenschutzgesetzes steht außer Frage; jeder Imker weiß das aus Erfahrung. Als Mittel, das Erscheinen eines solchen Gesetzes zu erreichen, empfahl Redner, eine rastlose und allgemeine Agitation ins Werk zu setzen. Die Agitation für eine so edle Sache, wie die hier vertretene, werde nirgends Mißfallen erregen. Die Agitation ist zu betreiben

1. durch die Presse. Hier haben die Imker von der Feder einzutreten. Die Tagespresse wird die Sache nicht von der Hand weisen, wenn kurze orientirende und anregende Artikel ihr zur Verfügung gestellt werden. Die belletristischen Zeitschriften („Ueber Land und Meer“, „Tageheim“, „Gartenlaube“) werden gut geschriebene Aufsätze über diese so wichtige Angelegenheit in ihre Spalten gern aufnehmen. Endlich ist der Kalender nicht außer Acht zu lassen; er kommt so zu sagen in jedes Haus, in jede Familie.

2. muß für diesen Zweck persönlich gewirkt werden; a. bei den Herrschern (durch Deputationen) b. bei einflussreichen Personen (Abgeordneten des Landtages und des Reichstages.)

Der I. Präsident Ritter v. Komers, versprach, bei der österreichischen Regierung seinen Einfluß für Emanation eines Bienenschutzgesetzes geltend zu machen.

Damit schlossen die Verhandlungen des ersten Tages. Nachmittags wurde zunächst der Frabschin besucht. Sowohl das Schloß mit seinen historisch denkwürdigen Gemächern, seinen prächtigen, erst vor Kurzem restaurirten Sälen (der spanische Saal und der deutsche Saal) als der St. Veits-Dom mit seinen Kostbarkeiten war hoch interessant. Dazu der herrliche Blick von der Höhe auf das insel- und brückengezierte weite Moldaubeden, auf die dahinter sich breitere hundertthürmige Stadt.

Vom Frabschin aus ging's nach Dubentsch zur Besichtigung eines Bienenstandes. Raum hatten wir das Dorf betreten, da fielen die ersten Regentropfen und nun folgte ein Unwetter, welches jegliches weitere Vergnügen abschchnitt. Ein Theil der Wanderer fand durch Zufall in Dubentsch den Bahnhof auf und fuhr nach einigem Warten trocken nach Prag zurück, ein anderer Theil begab sich, aller Ortsunde und Führerschaft baar, auf Schwäbisch Kappen zur Stadt zurück und kam nach fast einstündigem Marsch, bis auf die Haut durchnäßt, bis zum Sterben ermüdet, in den Quartieren an. Zu diesen zählte auch der Schreiber dieser Zeilen. Abends waren zu Ehren der Gäste in den Thea-

tern Festvorstellungen. Im deutschen Theater wurde „Vocaccio“, im böhmischen „Der kleine Herzog“ gegeben.

Die Vertreter der deutschen Bienenzuchtvereine hielten Abends im deutschen Casino eine Versammlung zwecks Gründung eines bienenwirtschaftlichen Hauptvereins für Deutschland ab. (Vgl. No. 2 des „Vereinbl.“ 1880, Seite 11.)

Der zweite Versammlungstag (10. Septbr.) wurde um 10 Uhr mit der Wahl des Ortes für die nächste, XXV., Versammlung deutscher und österreichischer Bienenwirthe eröffnet. Die Wahl fiel einstimmig auf Köln: der dortige Oberbürgermeister Dr. Becker wurde zum I., der Director Sternberg zum II. Präsidenten der Kölner Versammlung erwählt. Für 1881 wurden in Vorschlag gebracht: Rulohstadt, resp. Erfurt, Mailand (von Prof. Sartori), Buda-Pest etc. Definitiv entscheiden wird man sich in Köln.

Die erste an diesem Tage behandelte Programfrage lautete: „Welches ist das sicherste Mittel, damit ein Bienenvolk die ihm zugetheilten Bienen oder die ihm zugeheilte Königin nicht abstehe?“ Referent Consistorialrath Stahala. Aus diesem für die Praxis wichtigen Vortrage werden wir später das Hauptsächliche mittheilen. Frey-Nürnberg zeigte und erklärte einen Königinnen-Insektasten.

Der Vortrag „über das Normalmaß“ wurde auf Vorschlag des Referenten Lehrer Vogel für die Kölner Versammlung aufbehalten.

Es folgten sodann „Mittheilungen über die lausassische Biene und deren Zucht in Deutschland.“ Das Wichtigste hierüber ist bereits in unserem Bericht über die Ausstellung mitgetheilt worden. (Vergl. No. 1 des „Vereinbl.“ 1880, Seite 5.)

Lehrer Frey-Nürnberg hielt dann einen Vortrag über die Frage: „Wie treibt man zweckmäßig Weiselzucht?“ Der Nürnberger Königinnen-Insektast wurde für den Zweck empfohlen und das dabei einzuschlagende Verfahren auseinandergesetzt. Dr. Dzierzon empfahl für den Zweck der Weiselzucht seinen Zwillingsschod.

Als Fortsetzung der Debatte über diesem Gegenstand konnte der Vortrag des Pfarres Weygandt-Eschbach über die Frage: „Ist es uns Imkern möglich, eine Arbeiterlarve auszullesen und dann die Bienen zu nöthigen, aus ihr eine Königin zu erkrühen?“ angesehen werde. Vollenbet nach Inhalt und Form nahm dieser auf eingehende Versuche begründete, durch Experimente erläuterte Vortrag die Aufmerksamkeit der Versammlung im hohen Maße in Anspruch. Weygandt hat gefunden, daß jede Bienenlarve sich zu einer Königinnenlarve be-

slimmen und in die Wiege einer Weisellarve übertragen lasse, so daß sie von den Bienen weiter gepflegt wird.

Schließlich folgte noch ein längeres Referat über die Faulbrut, in welches Lehrer Reinert und Emil Hilbert sich theilten.

Der nun erfolgende Schluß der 24. Wanderversammlung vollzog sich unter den üblichen Formalitäten.

Nach dem der Versammlung folgenden Gastmahl wurde ein Ausflug nach dem botanischen Garten unternommen und Abends vereinigte der große Saal des Eblen v. Schary eine zahlreiche Versammlung aller Imker aus den verschiedensten Gegenden Deutschlands und Oesterreichs zum letzten frohen Zusammensein. Gesangvorträge erhöhten diese Schlusfeier und manch' herrliches Wort ward noch hinüber und herüber gesprochen. Mit einem Hoch auf ein glückliches Wiedersehen in Köln fand in später Stunde die gemüthliche Versammlung ihren Schluß.

Am 11., Mittags 12 Uhr fand die Prämitung der Ausschler durch das Präsidium statt. Mich führte schon um 11 Uhr Morgens das Dampfroß von Prag nach der sächsischen Schweiz, woselbst ich die nächsten Tage in Mitten der herrlichsten Naturschönheiten Muße fand, die Erlebnisse in Prag noch einmal im Geiste vorüberziehen zu lassen. Sie waren für mich ungemein lehrreich und anregend. Mein Beruf im Dienste der edlen Imkerei wird mir reiche Gelegenheit bieten, das Gesehene und Gelernte zum Nutzen unserer schleswigholst. Bienenwirtschaft zu verwerten.

Imkerregel für kranke Imker.

Als Noach aus dem Kasten war,
Da trank er noch manch' liebes Jahr
Vom eigenen Gemäch den Wein,
Doch kam gar bald das Zitterlein.
Das Podagra, das Chiragra,
Die waren alle beide da.

Der Noach sprach: „Wenn ich nur wüß',
Woher das böse Reizen ist.
Es kann doch nicht vom Trinken sein,
Dieweil mein Stoff nur gut und rein!
Gewiß stammt aus der Arche das,
Denn alda war's so kalt und naß.“

So wankt' verdrießlich, krumm und stumm
In seinem Weinberg er herum
Und wuß, das alte, franke Haus,
Jedweden spizen Steinden aus.
Wie üblich, — hatt' der arme Wicht
Sandalen nur, doch Stiefeln nicht.

Ein Träubchen lag im Wege nun.
 „Was hat der Bettel da zu thun?“ —
 Er hößt's im Horn und Eifer fort
 Und fällt vor Schred fast über Bord.
 Die Bienen drin, die Bienen dran,
 Die ha'n am Fuß ihm weß' gethan!

Mit manchem Ach und manchem Au!
 Kam er zu seiner lieben Frau; —
 Und ging doch rascher, ging so stolz,
 Wie ein geweihter Hirsch im Holz,
 Gesund, geheilt vom Bienenstich. —
 Man sieht, geht's manchmal wunderlich.

Nun zog der helle Sonnenschein
 In Noah's frohes Haus hinein.
 Sobald er's alte Reichen spürt',
 So ward's mit Bienengist kurirt.
 Er feierte, — wie kolossal!
 Noch goldne Hochzeit — sie be n mal.

Drum, Jmker, haß das Rheuma du,
 So laß den Doktor nur in Fuß'.
 Nicht Daubitz hilft, noch Maß von Hoff,
 Nicht Sauer-, Stid- noch Wasserhoff.
 Du nimmst dein Mittel, merk dir das,
 Im Bienenhaus stets frisch vom Faß.

Koloschagen bei Grimmen in Pommern.
 Pastor Knoblauch. *)

Berichte der Specialvereine.

Jmkerverein für Haddedge und Umgegend. Am 24. März hielt der für das Kirchspiel Haddedge und Umgegend neuerrichtete Jmkerverein seine erste ordentliche Versammlung im Wirthshause zu Gelterf ab. Anwesend waren der Herr Wanderlehrer Andresen von Kiel, 10 Mitglieder und mehrere Hospitanten. Nachdem der Vorsitzende ein kleines Referat über die Entsehung des Vereins gegeben und die geschäftliche Seite Berücksichtigung gefunden, sowie noch ein neues Mitglied aufgenommen worden, wurde dem Wanderlehrer das Wort gegeben. Derselbe hielt einen interessanten Vortrag über die diesjährige Auswinterung und die Fütterung. An diesen Vortrag knüpfte sich eine lebhafte Debatte, welche als Resultate ergab: 1. Honig mit $\frac{1}{5}$ Wasser verdünnt sei das beste Futter. 2. In Ermangelung von Honig sei der helle Randis vorzuziehen. 3. Als Unterstützung zur Pollentracht sei Erbsenmehl das beste Mittel. Letzteres ist von dem Schreiber dieser Zeilen versucht und das Erbsenmehl sehr begierig von seinen Bienen eingetragen worden.

Empfohlen wurde die Fütterung in großen Portionen. Die speculative Fütterung habe unter Umständen ihre großen Bedenken.

Bei dieser Debatte spielte das Spundloch eine nicht unbedeutende Rolle, namentlich bei den Stülpskörben in der Stabilzucht und fand fast allgemeine Anerkennung. Wer denkt nicht bei dem Spundloch an Hrn. Klöris und G. Brig. Beide haben es gelobt in Prosa und Gedicht. Nun, wir werden sehen. Es wurde die diesjährige Wander-versammlung von dem Wanderlehrer zur Verhandlung gestellt und waren alle anwesenden Mitglieder darüber einig, daß es gewiß zweckmäßig sei, die beregte Versammlung in Hamburg oder Umgegend für dieses Jahr abzuhalten.

Die zu Johanni stattfindende Versammlung des hiesigen Vereins ist eine Wander-versammlung, welche auf Vorschlag des Vorsitzenden nach Ausdorf verlegt ist, um daselbst den Stand des Hrn. Mumm, der ein tüchtiger Mobilzüchter ist, in Augenschein zu nehmen. Hr. Mumm war so freundlich, der Versammlung ein Local in seinem Hause zu offeriren.

S.

Der Odenburger Bienenzuchtverein hielt am 11. April eine Versammlung ab. Das festgestellte Auswinterungs-Resultat war folgendes: Von Bälkern in Mobilwohnungen sind 19 pSt., von Bälkern in Stabilwohnungen (Strob-Körben) 66 pSt. eingegangen. — Der Antrag auf Vereinigung unseres Vereins mit dem Verein Dzierzon-Grensfels führte zu keinem Resultat. *) In Bezug auf die Züchtung der verschiedenen Bienen-Racen gelangen wir zu dem Resultat, daß eine Blutauffrischung durch fremde Bienenracen gewiß von großem Gewinn für die Bienenzucht sei, man sich aber hüten möge vor zu großen pecuniären Opfern. Schließlich ward noch auf die Vortheile aufmerksam gemacht, welche die Hanne-mann'schen Beisellfänge und Durchgangsgitter für den Honiggewinn haben.

Der Bienenzuchtverein für Bordes-holm und Umgegend hielt am 11. April eine gut besuchte Versammlung ab. Was die Einwinterung betrifft, ist zu bemerken, daß von den eingewinterten 402 Stabil- 85 und von den 11 Mobilstöcken 7 gestorben sind. Dieser hohe Verlust ist jedenfalls eine Folge davon, daß viele

*) Obgenannter verendet gegen 50 Wennige franko gegen franko „Jmterregeln in Knittelversen, II. Auflage.“

*) Eine Vereinigung beider Vereine erscheint uns so wünschenswert, daß man im Interesse der guten Sache persönliche und formelle Bedenken wirklich außer Acht lassen sollte. Die Red.

Bienenwäuter, um ihren Stand nicht zu verkleinern, zu arme Völker eingewintert haben, denn fast alle stimmten darin überein, daß die ausgewinterten Völker recht gesund seien. Es folgte sodann noch eine recht lehrreiche Unterhaltung über die Kennzeichen der Weisellosigkeit. Am Ton, am Geruch und an der Temperatur des Stodes läßt sich die Weisellosigkeit erkennen; weisellose Bienen tragen auch keinen Honig auf. Der Wanderlehrer brachte die diesjährige Wanderversammlung zur Sprache und bat um kräftige Unterstützung des Unternehmens seitens der Specialvereine. Der Verein trat der Ansicht bei, daß es zweckmäßig sein dürfte, in diesem Jahre in oder bei Hamburg die Wanderversammlung abzuhalten. B.

Die Versammlung des Bienenzuchtvereins für Neumünster und Umgegend am Sonntag, den 11. April d. J., im „Tivoli“ zu Neumünster war von reichlich 20 Mitgliedern besucht; anwesend war ferner Herr Centralsekretär Andresen-Kiel. Zunächst wurden die geschäftlichen Angelegenheiten erledigt und zwar die Wahlen von Tagatoren bei etwa in diesem Jahre innerhalb des Versicherungsvereins eintretenden Bienenstich-Schäden vorgenommen. Es wurden gewählt zum Vertreter des hiesigen Vereins in seiner Eigenschaft als Vorort des Versicherungsvereins bei Untersuchungen in streitigen Fällen: Rätchner C. H. Suhren-Schndorf, Stellvertreter: Rätchner C. H. Schumann-Brachensfeld; zum Vertreter des hiesigen Specialvereins bei den ersten Untersuchungen: Kaufmann Wahle-Neumünster, Stellvertreter: Schuhmacher Holt-Neumünster. Der Vorschlag des Centralvereins, die diesjährige Central-Wanderversammlung in Hamburg oder doch in der Nähe Hamburgs abzuhalten (siehe Vereinsblatt Nr. 3. 1880) fand, nachdem derselbe vom Centralsekretär Andresen eingehend motivirt worden war, die volle Zustimmung der Versammlung. Es ward beschlossen, die nächste Versammlung des hiesigen Vereins als Wanderversammlung am Sonntag, den 20. Juni d. J., in Gr. Harrie abzuhalten. In Angelegenheit des hierorts wieder aufgetauchten Projects einer Muster-Bienenzuchtanstalt für Schleswig-Holstein wurden die Acten nunmehr dem Centralvereins-Vorstande überwiesen und von Herrn Andresen eine eingehende und sorgfältige Prüfung des Projects verheißen. — Es war sodann Beschluß zu fassen über die Verwendung der aus der vorjährigen in Verbindung mit der Kreiswanderversammlung hieselbst stattgefundenen Verlosung für bienenwirtschaftliche Zwecke erzielten Summe von 97 M. 50 Pf. Es ward beschlossen, die-

selbe einstweilen für ein Jahr zum Besten der Muster-Bienenzuchtanstalt zu reserviren. — Die Berichte über die diesjährige Auswinterung im hiesigen Vereinsbezirk ergaben ein recht trauriges Resultat. Es waren von 27 Mitgliedern im vorigen Herbst eingewintert im Ganzen 347 Völker in Stabil- und 9 Völker in Mobilstöcken. Davon sind nur glücklich durchgewintert: 277 Völker in Stabil- und 7 Völker in Mobilstöcken. Der Verlust beträgt also resp. 70 und 2 Völker oder ca. 20 pCt. Hauptursache des Verlustes war der Mangel an genügendem Wintervorrath. Einige Bienenzüchter in hiesiger Gegend haben über die Hälfte ihres Standes, andere wohl gar ihren ganzen Stand verloren. Eines guten Bienenjahrs sind wir daher dringend bedürftig. Uebrigens läßt es sich bisher auch noch sehr gut an. Wir haben bereits fast täglich gewitterschwüle Luft, und arbeiten die Bienen vortreflich. — Lehrer Stave-Tasdorf referirte ferner über „das Wandern in die Rappsaat“, und empfahl derselbe das Wandern als zu einer einträglichen Bienenzucht notwendig aus Dringendste. Für Imker mit kleineren Ständen ist eine Vereinigung behufs des Wanderns empfehlenswerth. In Folge des Vortrags wird im hiesigen Vereinsbezirk hoffentlich schon in diesem Jahre ein allgemeines Wandern in die Rappsaat stattfinden. — Endlich entspann sich über die im Fragekasten vorgeschundene Frage: „Wie bringt man bei so kalter Witterung, wie in diesem Frühjahr, den honigarmen Stöcken am zweckmäßigsten das Futter bei?“ noch eine lebhafteste Debatte. Empfohlen ward das Einlegen erwärmter Steine auf das Standbrett unter die zu fütternden Völker, ferner die Darreichung erwärmten Futters von unten oder das Füttern durchs Spundloch mittelst einer Flasche, deren Oeffnung durch Leinen geschlossen wird. Von einer Seite war auch das Einschütten von Streugut in die Waben versucht worden, mit welchem Erfolge, konnte nicht mitgetheilt werden. Nach geschener Anmeldung der Völker zum Versicherungsverein wurde darauf die Versammlung geschlossen.

H. Stave,
p. t. Schriftführer.

Der Bienenzuchtverein für Süfel hielt am 11. April eine Versammlung ab. Die Hälfte der Mitglieder und 8 Hospitanten waren anwesend. Nach Eröffnung der Versammlung richtete der Vorsitzende an die Versammlung zunächst die Frage: „Haben wir unsere Bienen ohne zu großen Verlust durch den Winter gebracht?“ Von den meisten Mitgliedern konnte keine befriedigende Antwort gegeben werden, denn der Verlust

stellt sich durchschnittlich auf 20 pSt. Ein Mitglied hatte allerdings von 82 eingewinternten Bökern nur 3 verloren (Herr Kröger-Kleins). Die Jahresrechnung für 1879 wurde durchgegangen und für richtig befunden. Es folgte sodann eine Besprechung über den Einsatz einer Königin oder das Einhängen einer Bruttafel bei eingetretener Weisellosigkeit. Auch die Frühjahrserfütterung, die heuer wohl auf wenigen Ständen entbehrt werden kann, wurde besprochen. Harber.

Vereinsangelegenheiten.

1. Vom königl. Ministerium für Landwirthschaft ist unserm Centralverein für das Finanzjahr 1880/81 wiederum die Subvention in der alten Höhe von 2100 M. bewilligt worden.

2. Die Direktion des landw. Generalvereins hat uns für die mit der diesjährigen Central-Wanderversammlung zu verbindende Ausstellung aus den Mitteln des Generalvereins eine Subvention im Betrage von 120 M., sowie 3 silberne und 6 bronzene Staatsmedaillen zur Verfügung gestellt.

3. Ueber den Ort der Abhaltung der diesjährigen Wanderversammlung ist ein definitiver Beschluß noch nicht herbeigeführt. Eine Ausstellung in Hamburg würde zunächst mit erheblichen Schwierigkeiten wegen der Zollabfertigung verbunden sein, woson sich der Unterzeichnete durch an Ort und Stelle persönlich eingelegene Erkundigungen überzeugt hat. Auch ist sehr in Betracht zu ziehen, daß in Hamburg oder der nächsten Umgebung schwer fallen dürfte, diejenigen Persönlichkeiten zu finden, auf deren kräftige Mitwirkung bei dem Zustandekommen des ganzen Unternehmens mit Sicherheit gerechnet werden könnte. Die Verhandlungen schweben noch und wir werden somit erst in der nächsten Nummer des Vereinsblattes die endgültige Entscheidung mittheilen können.

Der Centralsekretär.

Anzeigen.

1. Der Bienenzuchtverein für Hanerau und Umgegend wird am Himmelstagslage, den 6. Mai d. J., Nachmittags 3 Uhr im Vereinslokal zu Hanerau eine Versammlung abhalten.

Der Wanderlehrer wird verschiedene Geräthe vorgehen und erklären, sowie über die Auswinterung und über die Stellung der Schule zur Bienenzucht Vorträge halten. Die Vereinsmitglieder werden gebeten, anderweitige Freunde der Imkerei und besonders die Herren Lehrer zur Theilnahme an dieser Versammlung einzuladen. Der Vorstand.

2. Der Fehmann'sche Verein wird am Sonntag, den 22. Mai d. J. in Landkirchen eine Versammlung abhalten. Anfang Nachm. 2 Uhr.

Tagesordnung:

1. Besprechung über die Thierschau, Wahl von Preisrichtern u.
2. Wie paßt die speculative Fütterung für unsere Verhältnisse?

J. Otto, Schriftführer.

Bekanntmachung.

Unterzeichneter beabsichtigt 15–16 Stück neue nach der Kaim'schen Konstruktion gepreßte Dyrzon'sche Säbner zu verkaufen; die Wohnungen sind ganz complet, d. h. mit 24 Rähmchen, Glascheiben, gemalt, mit Kummern versehen. Der Preis ist hier an Ort und Stelle 7.50 M. Bajendorf b. Eutin.

Harder, Bahnmeister.

Notirende Beobachtungsstöcke und Brutapparate

liefert die Holzwaarenfabrik von

Joseph Oppenheimer in Stuttgart-Berg.
Prospecte und Preislisten gratis.

Bei dem Unterzeichneten stehen

60 Stück Aetagige neue Beuten mit Rähmchen, sowie eine Schleudermaschine nebst sonstigen Bienenzucht-Geräthschaften sehr billig zum Verkauf.

Bragaard-Quernholdt, pr. Feising-Holtrup.
Ghrh. F. Romjen.

Gradenhorst's praktischer Imker

(neue Auflage) kann gegen Einsendung von 3 M. vom Unterzeichneten postfrei bezogen werden.

Kiel. G. Andresen.

Imkerregeln in Knittelversen,

von Pastor Knoblauch, werden gegen Einsendung von 66 Pf. postfrei verlanet.

Kiel. G. Andresen.

Preisermäßigung.

Durch Massen-Anfertigung bin ich in der Lage, heut

Hannemann'sche Weisellkäfige,

das Stück für 35 Pf., das ganze Duzend für M. 3.60, zu offeriren.

Seeleow, Reg.-Bez. Frankfurt a. d. Oder.

C. H. Karstedt.

Aufforderung.

Diejenigen Mitglieder des Süderdithmarscher Vereins, welche bis zum 16. Mai ihren diesjährigen Beitrag mit 2 M. nicht bezahlt haben, werden sich die Einforderung durch Postmandat gefallen lassen müssen.

Der Kassirer: C. L. C. Hecker.

Honigschleuder

mit Gummigeräthe, prämiirt auf der Wandertierschau hieselbst am 28. Mai v. J. und auf der Reichswanderversammlung zu Neumünster. Maschinen für Halbrähmchen kosten mit Holzstübel 12 M., mit Blechstübel 15 M., für Ganzrähmchen 4 Stück 4 M. mehr.

Neustadt i. H.

D. P. Broders.

Die Kunstwaben-Fabrik

VON

Gust. Ad. Friderich in Greifswald,

prämiirt:

Buchow, Ausstellung des Märkischen Central-Vereins für Bienenzucht, Juli 1879,
Stralsund, Industrie-Ausstellung, Juli 1879,
Prag, XXIV. Wander-Versammlung Deutsch-österreich. Bienenzüchter, Septbr. 1879,

(Urtheile siehe unten)

erlaubt sich hiermit, ihr anerkannt gutes aus reinstem Bienenwachs gefertigtes Fabrikat zu empfehlen. Gewöhnliche Kunstwaben, sowie v. Gerswantsche patent. permanente Wabenmittellwände werden mit Arbeitsbienenzellen- oder auch auf Wunsch mit Drohnenzellen-Vordruck in jeder beliebigen Größe genau nach Maßangabe geliefert.

Preis für 1 Kilo Waben netto 5 M., Verpackung (Papier-Zwischenlage und Kiste) frei. v. Gerswantsche permanente Mittellwände ebenfalls 5 M. pro Kilo Wachsgehalt, sowie 30 St. Zuschlag für je 400 □ Centimeter Fläche. Verpackung ebenfalls frei.

Verordn. beginnt Anfang April. Proben auf Verlangen gratis und franco. Bereinen bei größeren Bestellungen Rabatt.

Urtheile,

zu deren Mittheilung ich mich durch die in Nr. 3 des hannoverschen Bienenwirthschaftlichen Centralblattes vom 1. März 1880 enthaltene Anpreisung der Otto Schulz'schen Waben als „concurränzlosen Fabrikates“ veranlaßt sehe. 1. Der Elsfleisch-Vothringische Bienenzüchter schreibt in Nr. 8 vom August 1879:

Ein Bruchmukter von künstlichen Wabennittellwänden ist und von Gust. Ad. Friderich in Greifswald ausgegangen. Sowohl in der Ausführung wie in der Qualität stehen sie keinem andern Fabrikat nach, selbst dem Schulz'schen nicht, das doch als das beste gilt.

2. Briefliches Urtheil des Herrn Dr. Dyckerzon, in welchem derselbe, um seine Meinung gebeten, auch die Frage beantwortet, ob etwa die den natürlichen Bau um eine Kleinigkeit übertreffende Zellengröße meiner Waben Veranlassung zu irgend welchen Bedenken geben könne. Herr Dr. Dyckerzon schreibt mir unterm 2. August 1879 u. A. Folgendes: *)

„Ich finde Ihre Waben in jeder Beziehung untadelhaft. Die Ausprägung läßt noch meiner Ueberzeugung on Schärfe nichts zu wünschen übrig. Wenn die Zellen nun eine Kleinigkeit weiter sind, so sehe ich hierin keinen Nachtheil, vielmehr finde ich dieselbe zweckmäßig, denn im Brutlager werden ja bekanntlich die Zellen in Folge der darin zurückbleibenden Nymphenhäutchen mit der Zeit immer enger. Waben mit etwas weiter angelegten Zellen bleiben daher länger brauchbar; die Bienen brauchen sich nicht mit dem Wagnehen der Häutchen zu plagen und die Waben selbst erhalten dadurch eine um so größere Festigkeit und Warmhaltigkeit. Der Abstand von einer etwas weiteren Bienenzelle bis zu einer Drohnenzelle ist aber immer noch so groß, daß ich die Vergrößerung für unbegründet halte, es würde dem Drohnenbrutanjaß Vortheil gebracht.“) Sie brauchen daher die Concurrenz mit keiner Fabrik zu scheuen u. i. w.“

3. Auszug aus dem Bericht des Herrn Doktor Rab baw, Hohenbors, über die XXIV. Wanderversammlung in Prag, September 1879, in der landwirthschaftlichen Vereinschrift des Baltischen Central-Vereins.

„Die Kunstwaben von Otto Schulz, Buchow, bewährten ihren alten Ruf, doch gelangten die von Friderich, Greifswald daneben zur wohlverdienten Anerkennung. Die Gesamtcommission der Preisrichter mußte sich wegen der von Schulz ausgelegten Preise für incompetenzt erklären. In den Bedingungen war nicht ausgesprochen, was unter der „Größe“ der Kunstwaben zu verstehen sei; ob eine solche von mehreren Metern Länge, wie sie Schulz auf einer Rolle ausgelegt hatte, oder eine solche, wie sie für Bienenwohnungen mit möglichst großem Maße hinreicht. Sonst hätte Friderich wohl einen der ausgelegten Preise zuerkannt erhalten, da seine Kunstwaben noch übereinstimmendem Urtheile der Preisrichter denen von Schulz mindestens gleich kamen.“

Greifswald, März 1880.

Gust. Ad. Friderich.

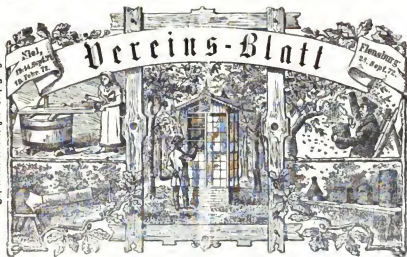
*) Mit Genehmigung des Autors abgedruckt.

**) Teil dieser Belegzahl in der That unbegründet, ist inzwischen schon durch die nach Prag gerichteten Beträge gezeugt worden.

Inhalt: 1. Das Bienenjahr 1879 III. 2. Die 24. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenwirthe in Prag V. 3. Insektenregul für transle Jmter. 4. Berichte der Specialvereine. 5. Vereinsangelegenheiten. 6. Anzeigen.

Druck von Schmidt & Klaunig in Kiel. — Verlag des Centralvereins. — Expedirt am 5. Mai.

Er scheint jeden Monat in 1 Bogen; wird den Vereinen u. franco zugesandt und steht denselben für Angelegenheiten Vereins-Angeleg. gratis, bei anderweitigen Anlässen mit 50% Inferioritäts-Substanz zur Verfügung.



Nicht-Vereinsmitglieder können das „Vereinsblatt“ durch jede Postanstalt für den Geldbetrag von 1 Mk. incl. Post-entgelt beziehen. Angewiesen über die weitere mit 20 Bogen für die gewöhnliche Druckstelle berechnet.

des Schleswig-Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht.

Redigirt unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsekretär Cl. Andresen, Fischerstr. 29.

Vereinsangelegenheiten.

1. Die diesjährige Wanderversammlung wird nach vorläufigem Beschluß des Vorstandes in Rendsburg, und zwar im Bahnhofshotel daselbst abgehalten werden. Wir denken, daß auch unsere schleswigischen Vereine mit diesem Beschluß einverstanden sein werden; uns erscheint die Gelegenheit des Orts nach beiden Seiten hin sehr günstig. Von Hamburg mußte für dies Jahr unbedingt abgesehen werden; maßgebende Persönlichkeiten daselbst haben uns unumwunden den Rath ertheilt. In Rendsburg wird demnächst ein Localcomité zusammentreten, um die einleitenden Schritte zu thun. Die Sache ist in guten Händen und das Interesse für unser Unternehmen sei sehr lebhaftes.

2. Die Specialvereine werden ersucht, aus der Zahl ihrer Mitglieder Preisrichter für die Central-Wanderversammlung vorzuschlagen, und zwar Vereine bis zu 30 Mitgliedern einen, stärkere zwei. Der Vorstand wird aus der Zahl dieser in Vorschlag gebrachten Preisrichter unter Mitberücksichtigung der directen Mitglieder seine Wahl treffen. Wir bitten die Vereinsvorstände, ihre Vorschläge spätestens bis zum 15. Juli an den mitunterzeichneten Sekretär gelangen zu lassen und dabei zu-

gleich anzugeben, ob und eventuell in welcher Gruppe (lebende Bienen, Geräthe und Wohnungen, Producte) jeder Gewählte auszustellen gedenkt.

3. Die Tagesordnung für die Wanderversammlung wird demnächst festzustellen sein. Wir ersuchen daher alle diejenigen Mitglieder, die Vorträge zu halten oder Anträge zu stellen gedenken, solches dem Sekretariat baldigst mittheilen zu wollen.

4. Wir glauben mit der Wahl der Stadt Rendsburg für unsere diesjährige Versammlung einen besonders glücklichen Griff gethan zu haben. Es wird dort Alles gethan werden zum guten Gelingen. Nun ist es auch an uns, das Unfrige zu thun. Die Specialvereine werden es nicht unterlassen, schon rechtzeitig auf den Beschluß der Wanderversammlung und die Besichtigung der Ausstellung Bedacht zu nehmen. Wir erwarten ebenfalls, daß aus der Zahl unserer directen Mitglieder Keiner zurückstehen wird, wenn es gilt, für unser Vorhaben thätig mit einzutreten.

Der Vorstand des schleswig-holstein. Centralvereins für Bienenzucht.

Dr. Raefner. Altdorf. Cl. Andresen.

Die 25. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenwirthe wird in den Tagen vom 5. bis 9. September d. J. in Köln stattfinden. Anmeldungen für die mit derselben verbundene Ausstellung sind bis zum 20. August an das Bureau der Ausstellung (Herrn Giersberg, Hochstraße 43, Köln) zu richten.

Cl. Andresen.

Gedanken

über den Zusammenhang der Specialvereine mit dem Centralverein und die Aufgaben der ersteren.

Unser Vereinsblatt hat in jüngster Zeit mehrfach die Bildung neuer Specialvereine gemeldet. So erfreulich dies auch für Jeden, dem das Gedeihen des Schlesw.-Holst. Centralvereins am Herzen liegt, sein muß, weil dieser Verein damit seinem Ziele, die ganze Heimathprovinz zu umfassen und zu durchdringen, näher kommt, so wird es doch noch lange heißen müssen: „Es ist noch Raum da!“ Südschleswig ist noch wenig, Nordschleswig noch gar nicht vertreten.

Es gab eine für die Ausbreitung des Centralvereins günstigere Zeit: die ersten Jahre nach der Versammlung der deutschen und österreichischen Bienenwirthe in Kiel (1872–74). „O, daß sie ewig grünen bliebe, die schöne Zeit der jungen Liebe!“ Aber die Glitterwochen sind vorüber; der erste Rausch der Begeisterung ist längst verflogen; manche Mitglieder und selbst ganze Specialvereine haben dem Centralvereine den Rücken gekehrt; einige Specialvereine, darunter auch solche, welche in den gerühmten Jahren an der Spitze der Bewegung standen, haben sich in ihre Atome aufgelöst.

Da liegt denn die Frage nahe: „Wo liegt die Schuld, daß wir, äußerlich betrachtet, so viel Gebiet verloren und so wenig erobert haben?“ Diesem oder Jenem schwebt vielleicht eine recht bittere Antwort auf der Zunge — doch möchten wir ihn bitten, dieselbe einstweilen für sich behalten zu wollen, da ich meine, daß es kleinlich wäre, hier auf einzelne Vorgänge und Persönlichkeiten in unserm Centralvereine hinzudeuten. Sind wir nicht fast alle bei der scheinbaren Rückwärtsbewegung mit anwesend, mit thätig oder gar mit unthätig gewesen? Folgt nicht daraus, daß wir die vorliegende üble Erscheinung mitverschuldet haben müssen und daß es mit der Wirksamkeit des Centralvereins nicht eher besser wird, als bis wir alle besser Hand angelegt haben? —

Betrachten wir die Sache nur unbefangen, so müssen wir es einräumen, daß die Ursache des jetzigen unerwünschten Zustandes in den Mitgliedern des Centralvereins und ganz besonders in

den Specialvereinen liegt und zwar schon deshalb, weil aus ihnen der Centralverein zusammengesetzt und aufgebaut ist. Sehen wir nun einmal von den direkten Mitgliedern ab und fassen nur die Specialvereine in's Auge. Da lehrt denn die tägliche Erfahrung, daß es verhältnismäßig recht leicht ist, solche Vereine zu gründen, jedoch recht schwer, dieselben in gedeihlicher Wirksamkeit zu erhalten. Es giebt überall Leute, die sich rath für eine Sache, die ihnen von der günstigen Seite dargestellt wird, begeistern, aber bei vielen dieser Leute ist das Feuer gar bald ausgegangen. Es giebt viele, welche gern auf bequeme Weise gewinnen möchten, aber wenige, welche die entsprechenden Opfer an Zeit, Arbeit und Geld bringen wollen. So sind auch in jenen gerühmten Jahren hier in Schleswig-Holstein manche unter die Jmmer gegangenen, denen es nicht im entferntesten einfiel, daß der in Aussicht gestellte süße Lohn so schwer zu erringen sei, und manche haben auf reiche Ernten gehofft, die nicht gewillt gewesen, vorher zu säen. Da konnte es denn auch wol nicht ausbleiben, daß bei ihnen die Begeisterung in Gleichgültigkeit übergehen oder gar in Erbitterung umschlagen mußte, so daß sie sich, um ein bestimmtes Beispiel anzuführen, rühmen, einen seligen Abend erlebt zu haben, da sie „im Kreise sich liebender Freunde“ den Raststod — das Symbol der rationellen Betriebsweise — mit dem sie nichts anzufangen wüßten, „betramptet“ haben, nicht zu gedenken der Galgenfreude, die mancher verräth, wenn ihm — natürlich in Folge der vom Verein gelehrten Methode — die Bienen, sei es in Rasten oder Körben, absterben und „der Schwindel“ ein Ende hat.

Wir stehen nun vor der Frage: Was kann und muß denn von Seiten der Specialvereine geschehen, damit der Centralverein wachse und gedeihe?

Ehe wir uns der Beantwortung dieser Frage unterziehen, stellen wir den Satz auf: Nur dann, wenn die Leitung und Leistung jedes einzelnen Specialvereins so ist, wie sie sein soll, kann der Centralverein nach außen wachsen und nach innen segensreich wirken. — Gehen wir jetzt zur Beantwortung über:

1. Der Specialverein suche seine Mitglieder zu belehren: a) der Vorstand (Bibliothekar) gebe den Mitgliedern passende Bücher und Zeitschriften in die Hand; veranlasse fleißige Benutzung derselben, mache den Mitgliedern den Bücherwechsel so bequem wie möglich und übermache resp. veranlasse die pünktliche Zufendung des Vereinsblattes. (NB. Ein Verzeichniß der jetzt in der Bibliothek des Centralvereins vorhandenen Bücher u. wäre zu wünschen.) Andererseits mö-

gen die Mitglieder das Wort von Berlepsch beachten: „Vor Allem lernt Theorie, sonst bleibt ihr praktische Stümper euer Leben lang!“ und dem Vorstande seine Aufgabe durch vorsichtige Behandlung und pünktliche Ablieferung der Bücher etc. erleichtern.

b. Der Vorstand veranlasse für die im Winter (October bis April) stattfindenden (3) Vereinsversammlungen jedesmal einen passenden Vortrag und leite die Besprechung darüber nach besten Kräften hergestalt, daß jeder nach Wunsch zu Worte kommen und man immer die Sache, nimmere die Person in's Auge fasse.

2. Der Specialverein suche seine Mitglieder ganz besonders in der Praxis weiter zu bringen. a. Der Vorstand richte für die Sommermonate (Mai bis September) seine Bemühungen auf das Zustandekommen sog. Wanderversammlungen (2—4). Es genügt vollständig, wenn irgend ein Mitglied, welches einen größeren Bienenstand hat, sich bereit erklärt, an einem bestimmten Tage seinen Stand zur Besichtigung und zur Vornahme passender Verrichtungen (Abtrommeln, Ablegern, Schleudern u. s. w.) zur Verfügung zu stellen. Der ganze Nachmittag muß der Beschäftigung mit den Bienen und der rationalen Betriebsweise gewidmet sein und es ist sehr zu empfehlen, von einer Bewirtung seitens des einladenden Mitgliedes grundsätzlich abgusehen, damit nicht die Furcht vor verärgertem Belästigung eine Klippe werde, an der die Versuche zur Einrichtung der so sehr wirksamen Wanderversammlungen scheitern können. b. Die Mitglieder wollen sich daran erinnern lassen, daß sie moralisch verpflichtet sind, andern Mitgliedern zu jeder Zeit Einsicht in die Betriebsweise etc. zu gewähren und daß sie dabei selber Vieles lernen und oftmals Andere belehren können.

3. Der Specialverein halte auf Ordnung in allen seinen Angelegenheiten. a. Der Beitrag der Mitglieder werde pränumerando bis Mitte Januar entrichtet; wer bis dahin den Beitrag nicht geleistet hat, werde gestrichen, weil man annehmen muß, er wüßte die Streichung. b. Zu den Versammlungen muß jedes Mitglied rechtzeitig durch das Vereinsblatt, sonst durch Postkarte, eingeladen werden. c. Ueber die Verhandlungen werde vom Schriftführer ein Protokoll geführt und am Ende der Versammlung vorgelesen. d. Dem Redacteur des Vereinsblattes werde von einem dazu geeigneten Mitgliede über jede Versammlung ein in möglichster Kürze alles Wesentliche enthaltender Bericht zugestellt. e. Der Specialverein betrachte es als seine Ehrensache, alle vom Centralverein gewünschten Nachrichten (Berichte über Ein- und Auswinterung, Ernteresultate, statistische

Nachrichten u. s. w.) rechtzeitig und richtig zu liefern und alle sonstigen Meldungen über Ortsveränderungen, Eintritt neuer Mitglieder u. s. w. sofort zu machen. f. Selbstverständlich ist es, daß die Rechnungsführung und die Verwaltung der Bibliothek durchaus pünktlich sein müssen.

4. Der Specialverein sei vorsichtig bei der Wahl seines Vorstandes. Die gute Leitung und Ausführung aller in 1—3 berührten Angelegenheiten hängt ganz wesentlich von dem Vorstande ab. Zum Vorstehenden eignet sich: a. wer sich für die edle Imkerei lebhaft interessiert; b. wer Zeit, Lust und Geschick hat, die Verhandlungen des Vereins zu leiten und die Verbindung mit dem Centralverein zu unterhalten; c. wer Stabilität und Mobilguth aus Erfahrung kennt und nicht fanatisch für die eine oder die andere Betriebsweise oder Neuerung (rotirende Bienenstöcke, Hannemann'sche Weiselkäfige, Ueberwinterungswohnungen, Italiener und dergl. mehr) schwärmt; d. wer sich mit dem geschäftsmäßigen Verkauf von Bienen, Bienenwohnungen, Geräthschaften u. s. w. nicht befaßt; e. wer bescheiden genug ist, den Verein nur leiten, nicht regieren zu wollen.

5. Der Specialverein werbe unausgesetzt neue Mitglieder. Auf die Geringschätzung ver Rathende Frage: „Was kann von Kazareth Gutes kommen?“ gebe man zur Antwort: „Komm' und siehe es!“ a. Jedes Mitglied sei bereit, über den rationalen Betrieb aufzuklären und halte sich vorsichtig von aller Geheim- und Wichtigthuerei fern. b. Jedes Mitglied sei bereit, den Imkerei treibenden Nachbarn zu rathen und zu helfen. c. Jede Versammlung sei öffentlich. d. Der Verein benutze die Lokalpresse dazu, die Aufmerksamkeit der Leser immer wieder auf die Bestrebungen des Bienenzuchtvereins, die Vortheile, welche er bietet und die Erfolge des rationalen Betriebes zu lenken.

6. Der Specialverein hüte sich vor sog. gewissenlosartigen Unternehmungen (Vereinswerthalt, Mittelwandpresse, fremde Bienenrassen u. s. w.) weil diese leicht die Sprengung des Vereins nach sich ziehen. Die Einführung erprobter Verbesserungen überlasse man vielmehr der Thatkraft der einzelnen Mitglieder und der freien Konkurrenz.

Nach den von uns gemachten Erfahrungen bezweifeln wir nicht, daß ein Specialverein, der nach solchen Grundsätzen geleitet wird und in solcher Weise arbeitet, nicht nur die einmal gewonnenen Mitglieder festhalten, sondern auch seine Kreise sich jährlich erweitern sehen wird und geben uns der Hoffnung hin, daß diese Gedanken, zu

deren Mittheilung wir in unserer Vorliebe für die Imkerei und in unsern theils angenehmen, theils unangenehmen Erfahrungen bei der Leitung eines Specialvereins die Anregung fanden, hie und da wohlwollend beachtet und erwoogen werden könnten und erwarten davon einen wenn auch nur leisen Anstoß zu einer mehr ersprießlichen Wirksamkeit der Specialvereine und damit zum Wachsen und Gedeihen unseres Centralvereins. F. Otto.

Bannsdorf, ult. Februar 1880.

Berichte der Specialvereine.

Imkerverein für Brees und Umgegend. Unser junger, am 24. Jan. d. J. ins Leben getretene Verein, hielt am 18. April seine erste Vereinsversammlung ab. Nachdem der Vorsitzende, Herr Beder-Wahlstorff, die Versammlung eröffnet hatte, war der Tagesordnung gemäß, zuerst das Geschäftliche zu erledigen. Es erfolgte nach Verlesung des Protokolls der vorigen Versammlung die Aufnahme neuer Mitglieder. 7 neue Mitglieder wurden gewonnen. Darauf machte der Vorsitzende auf den Versicherungsverein aufmerksam und forderte zum Eintritt in denselben auf. 11 Mitglieder mit 80 Stöcken erklärten sich dazu bereit. Jetzt wurde als Ort der Abhaltung unserer Wanderoberfamilie im Juni Lepahn gewählt. — „Das genossenschaftliche Leben der Bienen“, so lautete der 2. Punkt der Tagesordnung. Der Unterzeichnete hielt hierüber einen Vortrag, in welchem er berichtete über die drei Bienenweisen eines Bienenvolkes, ihre Zahl, ihre Aufgabe, ihre Entwicklung etc. Nach Besprechung einiger dem Fragekasten entnommenen Fragen, kam man zur Behandlung des letzten Punktes der Tagesordnung: Auswinterung und Nothfütterung. So viel ersichtlich, war die Auswinterung nach dem vorangegangenen schlechten Jahre im Ganzen zufriedenstellend. Honig und Randis zur Nothfütterung im Frühjahr hatten ihre Freunde unter den Mitgliedern. Herr Beder zeigte eine Probe von Dath bezogenen Futterhonigs vor. Das Umjagen war dieses Frühjahr von einigen Mitgliedern mit Erfolg versucht. — Den Schluß der Versammlung machte die Besichtigung einer leeren Dath'schen Ständerbeute des Herrn Beder.

Lepahn, im Juni 1880.

Schwarz.

Der Bienenzuchtverein für Bramstedt und Umgegend nahm in seiner am 11. April stattgehabten Versammlung zunächst die Durchsicht der Jahresrechnung für 1879 vor; dieselbe wurde richtig befunden und dem Kassirer Entlastung ertheilt. Es folgte sodann eine Besprechung über die Früh-

jahrsfütterung. Ueber den Ankauf italienischer Königinnen wurde kein Beschluß herbeigeführt. Die von Dath angezeigten hielt man für zu theuer, den Bezug aus Italien für zu umständlich. Man beschloß, sich in der Sache besser zu unterrichten und den Ankauf zunächst bis zum Herbst zu verschieben. Die Durchwinterung ist hier fast überall sehr schlecht ausgefallen. Auf 6 Ständen hiesiger Mitglieder beträgt der Verlust im Durchschnitt $8\frac{1}{2}\%$. Es giebt aber in der Umgegend auch Stände mit Verlusten von 25 bis 60%. Ein Mitglied hatte 28 Völker eingegraben, von diesen ist nur eins gestorben, die übrigen sind vorzüglich durch den Winter gekommen. B.

Der süderbithmarscher Imkerverein hielt am Mittwoch, den 14. April, seine Frühlingsversammlung zu Eddesdal ab. Dieselbe war von etwa 30 Mitgliedern besucht und waren als Gäste außer dem Wanderlehrer die Herren Siewers-Jøhøe und Siewers-Beidenfleth anwesend. Nach Besichtigung eines benachbarten Bienenstandes erledigte man zunächst geschäftliche Vereinsangelegenheiten und genehmigte die vom Vorstand gegen den Kassirer getroffenen Schritte, in welchem Anlasse von einem Mitgliede ein Antrag auf Ergänzung der Statuten eingebracht und hierauf folgender Zusatz zu den Statuten einstimmig angenommen wurde: „Wer die Zwecke des Vereins offenbar schädigt oder sich der Mitgliedschaft desselben unwürdig zeigt, kann aus dem Verein ausgeschlossen werden. Der Antrag ist zunächst beim Vorstande zu stellen und wenn er von diesem gebilligt wird, mindestens 4 Wochen vor der Generalversammlung dem Betreffenden zuzustellen zu seiner Rechtfertigung. Bei Zurückweisung des Antrags ist Recurs an die Generalversammlung zulässig. Die Ausschließung selbst wird von der Generalversammlung mit $\frac{2}{3}$ Majorität der Anwesenden ermöglicht.“ — Darauf hielt der Herr Amtsrichter Aye einen lehrreichen, lichtvollen Vortrag über das bei uns geltende Bienenrecht, wofür ihm die Versammlung ihren warmen Dank aussprach. — Ueber die diesjährige Kreis-Wanderversammlung konnte kein Beschluß gefaßt werden, da der Centralverein in dieser Sache noch nicht zu bestimmten Plänen gekommen war, doch wollte man selbstredend mit der Ausstellung des Centralvereins nicht collidiren, sondern diese thunlichst beschiden, daher den Ausstellern Frachtvergütung bis zu 5 Mk. pro Mitglied aus der Vereinskasse zugebilligt wurde, wenn die auszustellenden Gegenstände vorher dem Vorstande zur Genehmigung vorgelegt würden. — Wegen der Wanderung in die Rineburger Haide wurde eine Versammlung auf Friedrichshof Ende Juli beliebt. — Aus Zeit-

mangel mußte ein Vortrag über Bienenwohnungen zurückgestellt werden, doch blieben noch viele Mitglieder nach Schluß der Versammlung beisammen und theilten sich besonders ihre Erfahrungen über Racenzucht und Wutausscheidung mit, die nicht genug empfohlen werden kann. Das Resultat der Durchwinterung ist hier ein sehr gutes und giebt es jetzt schon Dathesfassen, welche den ganzen Brutraum belagert haben und von jungen Bienen strogen, bereit, in die üppigen Rapsfelder nach wenig Tagen hinaus zu eilen, um süße Tracht heimzuführen.

Aus dem Nehmarn'schen Verein. Am 18. April wurde vom landwirthschaftl. Verein u. A. beschlossen, „dem hiesigen Verein für Bienenzucht für die auf den 10. Juni d. J. angelegte Thierchau 2 silberne und 2 bronzene Medaillen und 50 Mk. zu Prämien zur Verfügung zu stellen. — Die Bitterung ist seit 8 Tagen auch für die Bienen äußerst günstig. Die Saakweide liefert besonders reiche Ausbeute an Pollen und nach wenig Tagen giebt der Stachelbeerstrauch den ersten Nektar. Der Klee hat wenig vom Frost gelitten, mithin sind die Aussichten pro 1880 nicht schlecht. Nach 14 Tagen etwa beginnt die Rübsenracht hier, auf welche die Klee-racht gewöhnlich unmittelbar folgt. Die Weisel-fäße werden in diesem Sommer hier wol nicht benutzt werden; mit dem Absperrgitter wollen wir's indes versuchen. — Die in unserer letzten Versammlung vorgelommenen Besprechung über speculative Fütterung ergab, daß bei einem nicht anwesenden Mitgliede in Westermargelsdorf dieselbe bei Anwendung von Eiern und Milch von sehr gutem Erfolge gewesen sein muß, da die Völker nach Herrn Kalm's Urtheil in einem vorzüglichen Zustande sich befinden. Der Schriftführer war in der Lage, nachzuweisen zu können, daß eine zu früh beendete specul. Fütterung sehr nachtheilig sei, während Herr Muus auf Grund vieljähriger Erfahrungen ganz von der specul. Fütterung abrieth. Die nun zu Ende gehende Tracht aus den Rüben ist vom 12. bis 15. d. Mts. recht ergiebig gewesen, ganz besonders am 15., an welchem Tage in Meschedorf schon ein Schwarm gekommen ist. Jedoch haben die Völker in den übrigen kalten, windigen Tagen sehr viele fleißige Arbeiter verloren. Unter diesen Umständen hat die Wanderung in die Rüben freilich keinen Schaden, aber auch keinen bedeutenden Gewinn gebracht. F. O.

Der Bienenzuchtverein an der Stör hielt am Sonntag, den 25. April, seine Frühjahrsversammlung im Vereinslocal ab. Nach Entgegennahme des Berichts der Revisoren, Aufnahme der zu versichernden Bienenstöcke u. wurden die Ueber-

winterungs-Resultate festgestellt. Die diesjährige Ueberwinterung war sehr schlecht ausgefallen, von 1036 Völkern sind nur 761 ausgewintert. — Der Vorsitzende ertheilte nun dem Herrn Wanderlehrer das Wort; derselbe öffnete seine Reiselofter und entnahm demselben eine Reihe bienenwirthschaftlicher Geräthe, u. A. die Rordwantsche Imkerperfe, aus welcher er nachher gemüthlich schmauchte; das Freysche Bienenwehr, das nur die edlen Gesichtstheile bedeckt und darum wenig lästig ist; eine Wabenzange, ein Absperrgitter von Kloris, ein Weiselzusatzkasten, prachtvoll gepreßte Wabenmittelwände u. Diese und mehrere andere interessante Sachen, wurden der Reihe nach einzeln nach ihren Bestandtheilen und ihrem Gebrauche vom Vorzeiger besprochen und mehr oder minder zur Anschaffung empfohlen; daneben gab Herr Andresen auf verschiedene Fragen Antwort und Auskunft. Nachdem er verschiedene Mittheilungen über die Thätigkeit des Centralvorstandes, namentlich in Betreff des Honigmartens und der nächsten Wanderversammlung gemacht, wurde wieder in die Tagesordnung eingetreten. — Der Vorsitzende, Herr J. Sievers-Jzheoe, beantwortet die Frage: „Wie verhindert man das Abfliegen von Königinnen oder Bienen, welche einem Schwarm zugetheilt werden? Der Referent sprach sich in der Hauptsache dahin aus, daß es nöthig sei, die Bienen nach Einfassung in einen leeren Korb oder Kasten längere Zeit im Dunkeln stehen zu lassen, so lange, bis sie in den Zustand der Verzeißung, des Gefühls der Verlassenheit und der Muthlosigkeit gerathen; erst nach 24—36 Stunden müsse die neue Königin in den Stock gethan werden, dann nehmen die Bienen nach der vieljährigen und großen Erfahrung des Referenten fast immer sehr gern die neue Herrscherin an. Der Herr Wanderlehrer stimmte dem Referenten bei und theilte mit, daß der Consistorialrath Stahala auf der Prager Versammlung sich ganz im Sinne des Referenten ausgesprochen habe. In der sich anschließenden weiteren Besprechung des Themas wurde auch über die Behandlung der Schwärme überhaupt gesprochen, und vom Müller Lange dem regelmäßigen Gebrauch des Schwarmbeutels das Wort geredet. Es wurde von mehreren Seiten auf die große Schwierigkeit hingewiesen, das Fortfliegen der Schwärme gänzlich zu verhindern. Herr Lange will dies durch Anwendung des Schwarmbeutels demerkstelligen, und vom Hrn. Wanderlehrer ward mitgetheilt, daß Dathes, eben weil er den Schwarmbeutel stets anwende, mit weit geringerer Arbeitskraft auf seinen großen Ständen auskomme. Vom Lehrer Wied wurde bemerkt, daß es wünschenswerth sei, die Kinder in der Schwarmzeit zu Hülfe zu nehmen und dieselben recht früh ins Interesse der edlen Imkerei zu ziehen. Müller Lange ist

derselben Ansicht und versichert, daß er schon als kleiner Junge manchen Schwarm eingefangen habe. Auch der Wanderlehrer wünscht die häufigere Mithilfe der Kinder und theilt mit, daß der Lehrer Rind in dieser Weise versahre. Von den Kindern kam man auf die Schule zu sprechen und die ganze Versammlung äußerte den Wunsch, es möge durch den Schulunterricht doch mehr im Interesse der so bedeutungsvollen Bienenzucht geschehen. Der Herr Wanderlehrer wünscht besonders von Seiten der Schullehrer-Seminare eine größere Würdigung der Sache, denn erst durch die Volksschullehrer könne die gesammte Landbevölkerung zur nöthigen Einsicht gelangen. Nach seiner Ansicht sollte dahin gestrebt werden, daß bei jedem Seminar ein Bienenstand errichtet und somit allen künftigen Lehrern theoretischer und praktischer Unterricht in der Bienenzucht erteilt würde. Im weiteren Verlauf der Verhandlung kam man auf die alte und doch noch immer neue Frage: Nobil oder Stabil? Der Vorsitzende sprach sich sehr warm für die alte, bewährte Methode aus und wies dabei auf die Imker der Lüneburger Heide hin, bei denen wir mehr in die Schule gehen müssen. Sillebrand.

Sprechsaal.

Wer giebt Aufklärung und Rath? —

Bei der Auswinterung waren meine Völker alle gesund und ausnehmend vollstark und entwickelten sich recht zufriedenstellend. Seit dem 30. April sind aber alle Stöcke dermaßen entvölkert, daß an einen nennenswerthen Ertrag schwerlich zu denken ist. Die Vienen kommen mit didgeschmolzenen Leibern aus den Stöcken, fliegen einige Schritte weit, fallen zu Boden, irren einige Zeit ängstlich umher, drehen sich zuletzt verweilungsvoll im Kreise herum, fallen dabei auf den Rücken und krepieren. Während meiner mehr als 30-jährigen Praxis ist mir ein solcher Fall nicht vorgekommen; es ist keine Fußgäugerei, Flugunsfähigkeit, nicht die Taumelkrankheit, wie sie die Buchweizenrath oft mit sich führt; es ist — nichts Bekanntes. Heute, den 15. Mai, scheint der Zustand abzunehmen, nachdem das Volk fast auf die Hälfte reducirt ist. Ks.

Antwort. Wir möchten auf den Artikel „Zur Fußgäugerei“ in No. 3 Jahrg. 1877 d. Bl. verweisen, wo Schneider-Proskau sich über die erwähnte krankhafte Erscheinung ausdrückt. Wäre indeß einer unserer Leser in der Lage, noch Genaueres betreffs der Krankheit und ihrer Heilung mittheilen zu können, so würden wir sehr dankbar sein. Die Red.

Verzeichniß der Mitglieder des Versicherungsvereins im Jahre 1880.

(Die neben den Namen stehenden Zahlen geben die Anzahl der versicherten Völker an.)

1. Aus dem Vereine „Neumünster und Umgegend“: Schneider H. Dauter, Großbarrie 43, Arbeiter D. Heitmann, Großbarrie 29, Fuhrer H. Sinn, Großbarrie, Wärter H. Abel, Neumünster 16, Lehrer G. Glade, Lashdorf 10, Arbeiter H. Starke, Badensfeld 3, Drittelfuhrer H. Rühl, Badensfeld 6, Arbeiter H. Schnoor, Badensfeld 23, Lehrer F. C. Walzast, Buxdorf 2, Altknechtler P. H. Rühl, Badeland 28, Rätthner G. H. Euhren, Emdorf 12, Altknechtler E. Schnoor, Emdorf 10, Bahnmeister J. Pohl, Tauenhof 10, Kaufmann A. Böhle, Neumünster 9, Fuhrer M. Wittori, Wasbed 6, Fuhrer M. Rühl, Wasbed 16, Rätthner H. Brandt, Wasbed 12, Rätthner G. Böhler, Wasbed 6, Rätthner M. Peters, Wasbed 12, Altknechtler J. Bedmann, Wasbed 2, Rätthner G. Kreppling, Wasbed 2, Lehrer D. Raab, Badensfeld 21, Arbeiter H. Stöling, Badensfeld 12, Altknechtler E. Spetz, Badensfeld 10, Schmied G. Thebe, Badensfeld 1, Arbeiter J. Schnoor, Badensfeld 2, Fuhrer H. Blund, Badensfeld 2, Schuhmacher Fr. Hölz, Neumünster 20, Lehrer D. Stöling, Kopsdorf 8, Arbeiter H. Blund, Badensfeld 2, Lehrer D. Westphalen, Brodenlande 2, Schneider G. Busch, Batendorf 35, Fuhrer W. Lindemann, Batendorf 9, Fuhrer H. H. Lindemann, Braak 15, Rätthner G. Mohr, Heidmühlen 3, Schuhmacher G. Kufner, Großbarrie 8, Arbeiter Fr. Drever, Bloßberg 10, Rätthner J. Engberg, Timmasper-Heid 20, Rätthner J. Schnoor, Lashdorf 14, Schneider G. Wendi, Kleinbarrie 8, Weber G. Hammerich, Aufeld 10, Landmann C. H. Blund, Hölse 38, Landmann H. Weiss, Hölse 11, Rätthner G. Lemberg, Großensalpe 26, Arbeiter G. Wittori, Großensalpe 24, Fuhrer J. D. Böhler, Lashdorf 2, Landmann H. Stender, Springbüsch 6, Arbeiter R. Stühr, Brodenlande 4, Fuhrer G. Harber, Breßelsfelde 75, Altknechtler M. Waad, Breßelsfelde 12, Schmied E. Hamm, Breßelsfelde 8, Arbeiter J. Böh, Breßelsfelde 3, Fuhrer G. Kiedels, Breßelsfelde 2, Witwe Stöling, Wasbed 25, Hofsächler H. Slaggen, Bornrüm 12, Arbeiter D. Brandt, Großbarrie 1, Fuhrer G. Köpke, Großbarrie 2, Hufensächler G. Thiesse, Buxdorf 12, Rätthner G. H. Schumann, Brachsenfeld 14, Zimmermann H. Harber, Brachsenfeld 9, Tischler J. Wulz, Badensfeld 10, Fuhrer J. Harber, Brachsenfeld 2, im Ganzen 62 Mitglieder mit 767 Völkern.

2. Aus dem Verein „Neuenkrug und Umgegend“: Schuhmacher Schmidt, Harnsdorf 22, Sattler Hocht, Gismar 9, Tischler Hüttmann, Gr. Schlämin 13, Pantoffelmacher Köll, Knipphagen 29, Lehrer Schmidt, Gr. Schlämin 4, Schuhmacher Kusch, Venhahn 2, Schuhmacher Bebenze, Belkendorf 4, Lehrer Warber, Albersdorf 11, Schmied Jagim, Maydorf 4, Schneider Chr. Burmeister, Hohnitz 15, Ortsvorsteher Ripp, Hahnitz 2, Galtwirth Hocht, Maydorf 3, Lehrer Krohn, Knipphagen 2, Schuhmacher E. Beterien, Harnsdorf 19, Hofsächler Schramm, Al. Schlämin 5, Arbeiter Joh. Köhler, Harnsdorf 10, Tischler G. Flöger, Harnsdorf 7, Fischer Deiner, Belkendorf, Prohnkorf 7, im Ganzen 18 Mitglieder mit 178 Völkern.

3. Aus dem Vereine „Eischlag“: Weber B. Krause, Kropf 78, Landmann J. Kieble, Kropf 16, Imker D. Kumm, Haderland 24, Kademacher G. Good, Eischlag 10, Rätthner J. Kumpen, Tetzenhufen 15, im Ganzen 6 Mitglieder mit 143 Völkern.

4. Aus dem Vereine „auf Jöhr.“: G. C. Groders, Rühl 10, D. Frödden, Cederum 3, O. Bohnitz, Rüdum, J. J. Krstien, Alkersum 6, J. J. Jürgensen, Alkersum 12,

R. C. Hörden, Altersum 3, I. J. Koch, Altersum 1, J. Peters, Altersum 1, W. Riefen, Altersum 2, G. Dundies, Alldum 2, R. Peters, Nieblum 8, P. J. Bader, Borgum 11, im Ganzen 12 Mitglieder mit 62 Bültern.

5. Aus dem Verein „Süßel und Umgegend.“ Steinlieferant Dohm, Reustadt 15, Bahnmeister Horder, Bujenborn 19, Bahnwärter Wegner, Bujenborn 2, Bahnwärter Bodenbauer, Köbel 6, Gemeindevorsteher Witt, Gotsendorf 12, Sottler Farms, Feldsorf 8, Käthner Brede, Stowetter 4, im Ganzen 7 Mitglieder mit 66 Bültern.

6. Aus dem Verein „Schönlirchen.“ Förster Mai, Charlottenthal 38, Landmann L. Wahnad, Schelen 11, Pantoffelmacher Jvens, Driedrichsdorf 24, Oekonom J. Heud, Driedrichsdorf 12, im Ganzen 4 Mitglieder mit 85 Bültern.

7. Aus dem Vereine „Mortorf und Umgegend.“ Weber Joh. Butenschön, Thienbützel 20, Käthner C. E. Langma, Seeborf 9, Weber J. Langma, Seeborf 12, Weber F. J. Wang, Bötzel 30, Böhner J. Thebe, Datzen 30, Pantoffelmacher F. Kröger, Datzen 6, Schuhmacher O. Jörst, Loop 20, Altknechtler G. Wriedel, Schülpe 6, im Ganzen 8 Mitglieder mit 133 Bültern.

8. Aus dem Verein „Reustadt und Umgegend.“ Apotheker Martens, Reustadt 9, Weigertker Glaad, Reustadt 6, Schneider Lübbler, Reustadt 9, Tischler Möller, Reustadt 3, Gastwirt J. Benn, Reustadt 6, Gastwirt Denge, Reustadt 2, Lehrer P. Kyp, Altknechte 12, Weber J. J. J. Wang, Seeborf 10, Rademacher Kohlme, Schachagen 10, Schlosser Böck, Jorkow 7, Böttcher Witt, Blunfau 9, Stender, Blunfau 2, Käthner Bodenbauer, Bömmig 10, Musiker Petersen, Bömmig 3, Waller Schramm, Bujenborn 22, Schuhmacher G. A. Eid, Bujenborn 10, Schuhmacher Lübbler, Stolpe 45, Tischler Gessmann, Cloushark bei Sibitz 5, im Ganzen 18 Mitglieder mit 179 Bültern.

9. Aus dem Verein „Reetz und Umgegend.“ Weber Jac. Horg, Wiesen 12, Rentier Reiche, Glasloppel 4, Schmied Mund, Spolow 8, Holzogel Gohs, Walsdorf 3, Förster Schmidt, Berdenker 6, Lehrer Kuhst, Rosenfelde 1, Lehrer Schwin, Walsdorf 6, Bäcker Weder, Walsdorf 19, Pantoffelmacher J. Horg, Dars Walsdorf 6, Lehrer Schworg, Lepahn 13, Schneider Wils, Fahrholz pr. Alschberg 12, im Ganzen 11 Mitglieder mit 80 Bültern.

10. Aus dem Verein „Vordesholm und Umgegend.“ Jufner R. Blambd, Gr. Buchwald 12, Schneider H. Nieden, Gr. Buchwald 5, Thebe, Nethenbahn 14, Ruffus Wustor, Schmollfede 5, H. Ahrens, Schmollfede 43, Altknechtler Koots, Schmollfede 47, J. D. Dingst, Schmollfede 4, Altknechtler Dreiner, Eiderfede 20, Glosler H. D. Böttcher, Eiderfede 30, Ruffus Unterbach, Eiderfede 90, Dr. Koellner, Vordesholm 4, J. D. Bries, Eiderfede 36, Tischler Knupmann, Vordesholm 5, Ruffus D. Böttcher, Vordesholm 23, H. Lamp, Rühbrod 50, Stollenberg, Hoffeld 16, Altknechtler G. D. Nieden, Brügge 16, Schuhmacher D. Vemburg, Gr. Buchwald 36, D. Böttcher, Boorde 26, Förster Streich, Kl. Harrie 6, im Ganzen 20 Mitglieder mit 485 Bültern.

11. Aus dem Verein „Süderbithmorschen.“ Lehrer J. H. Nagel, Uelad 3, Bakor Petersen, Uelad 5, Amtsrichter A. Nge, Uelad 3, Landbesitzer C. J. Clausen, Behmhuken 70, Hötter H. Reimers, Behmhuken 24, Lehrer Wiese, Buchholz 16, Lehrer Schmalmod, Akerladerborn 1, Lehrer Storm, Buchholz 2, Wäje, Ruden 61, Jasp. Thode, Ruden 7, Landbesitzer J. H. Seevern, Behmhuken 1, Kaufmann C. A. Basse, Brunsbüttel 62, Thierarzt C. Land, Brunsbüttel 59, Kaufmann C. L. E. Heider, Brunsbüttel 67, Arbeiter Jürg. Schümann, Grohenrode 19, Schneider

J. Penns, Grohenrode 12, Lehrer Scherle, Grohenrode 4, Landbesitzer J. H. Bender, Kattrepel Wismar 31, Landbesitzer J. H. Kroll, Wismar 19, Schuhmacher J. P. Kolaghn, Wismar 14, Arbeiter P. Schult, Kattrepel Wismar 2, P. Farms, Kattrepel 7, im Ganzen 22 Mitglieder mit 481 Bültern.

12. Aus dem Verein „on der Stör.“ Rentier J. Sievers, Jpehoe 76, Oekonom A. Stürde, Jpehoe 30, Gastwirt H. H. Krahn, Jpehoe 3, Wörmer D. Orth, Jpehoe 36, Händler D. Bütje, Jpehoe 14, Cigarrenmacher Todt, Ottenbützel 10, Schmied R. Knood, Ottenbützel 20, Schuhmacher Möller, Ottenbützel 26, Ortsvorsteher J. Baumann, Heiligenstedten 35, Schuhmacher D. Dielenberg, Heiligenstedten 1, Oekonom Grabert, Eude 3, Händler Nag Palm, Drog 12, Rentier R. Sturm, Eudenbützel 35, Bäcker J. Sievers, Weidenstedt 25, Bäcker J. Sievers, Wistler 48, Händler J. Schaar, Weidenstedt 13, Käthner Holm, Weidenstedt 22, Schneider H. Holm, Eudenbützel 35, Oekonom M. Sievers, Eudenbützel 6, Rentier P. Ladmann, Wistler 18, Landmann R. Wilde, Veddorf 7, im Ganzen 21 Mitglieder mit 635 Bültern.

13. Aus dem Verein „Honerau und Umgegend.“ Gärtner Kederle, Honerau 7, Förster O. D. Rammhardt, Honerau 3, Landmann C. Tessa, Honerau 1, Altknechtler J. Hadenfeldt, Steenfeld 10, Landmann O. Rühmann, Böh bei Thaden 42, Landmann Dan. Kradrad, Godels 34, Rentier Hinz, Grede, Ohrie 32, Schneider C. Timm, Böh bei Schafstedt 48, Käthner E. Hüb, Bemein 7, Arbeiter Hans Schulz, Sporn bei Diebützel 20, Landmann Joh. Basse, Lützenbornholt 28, Landmann Paul Ohlen, Lützenbornholt 12, Rentier Jürg. Burmeister, Thaden 21, Altknechtler H. Kesse, Thaden 9, Landmann Heimer Reimers, Godels 14, Arbeiter M. Feldhuken, Godels 4, Johannes Heinrich, Honerau 2, Hons Popp, on der Harz 20, im Ganzen 18 Mitglieder mit 314 Bültern.

14. Aus dem direkten Mitgliedern des „Centrolvereins.“ Weber H. Stoffers, Wilsstedt pr. Ahrensburg 22, Schneider J. Balgast, Wilsstedt pr. Ahrensburg 3, Stadtkassier Klörz, Eidenburg 20, Schuhmacher W. Kiebelstein, Kemsch pr. Heiligenbaken 32, Jufner Aug. Rissen, Ridelshüll pr. Hoyer 30, H. Köhler, Osterheuer 37, J. Broders, Rappenbüll 12, C. F. Odele, Westerheuer 8, H. Pappens, Westerheuer 7, J. Karbel, Westerheuer 5, J. H. Wientner, Westerheuer 26, Schuhmacher Sell, Eidenburg pr. Kiel 32, Fabrikant Dünning sen., Kiel 13, Schlosser J. M. Jork, Prospektbogen 18, Jufner Chr. Hermann, Goltorf 37, Lehrer J. A. Nielsen, Schafflund pr. Walsbüll 21, Tischler H. E. Hartwig, Schafflund pr. Walsbüll 18, Zeiler R. Peters, Bornhöved 93, Böttcher J. Dohse, Bornhöved 7, Käthner Fr. Fraese, Rüdigen 18, Jufner D. Saggau, Wönned 8, Jufner H. Saggau, Wönned 71, Vordereisträger Steffen, Bornhöved 6, Bahnwärter J. Kröger, Dauenhof 12, J. Kooke, Vordesh 2, pr. Schönberg 7, Böttcher Fr. Staltenberg, Vordesh 2, pr. Schönberg 43, Oekonom D. Bloog, Schönberg 22, Jufner H. Staltenberg, Schönberg 60, Bahnmeister Reimke, Brodstedt 7, Bahnwärter Ludwig, Quarnstedt 11, Bahnwärter Petersen, Quarnstedt 10, Bahnwärter Söhlbrodt, Quarnstedt 6, Bahnwärter C. Langbehn, Borstel 4, Bahnwärter Lüders, Brodstedt 7, Landmann G. Schümann, Brodstedt 17, Lehrer Reimers, Brodstedt 6, Bahnwärter Sage, Brodstedt 5, Jufner H. Vornholdt, Wüdhren 21, Kaufmann W. Vorenzen, Schlammersdorf 33, Organist Braderfen, Schlammersdorf 8, Lehrer Joachimsen, Fornsmlähen pr. Schlammersdorf 18, Feldmesser O. Schwarz, Eidenburg 9, Schneider R. Boller, Eidenburg 4, im Ganzen 43 Mitglieder mit 848 Bültern.

Es haben mithin in diesem Jahre bis heute ihre Bienen verliert: 269 Imter mit 4453 Bältern. Reclamationen gegen dieses Verzeichniß sind bis zum 15. Juni d. J. bei dem Unterzeichneten einzureichen. — Anmeldungen von Bältern werden von dem Unterzeichneten noch stets gerne entgegengenommen.

Tasdorf, den 20. Mai 1880.

D. Stave,
p. t. Cassirer des Versicherungsvereins.

Kleine Mittheilungen.

Bienenzucht auf der jütischen Halde. Ein Haldebauer* schreibt „Morgenblatt“ u. Andern: „Von dem kleinen Kapital, welches ich bei Ankauf meines Landbesitzes hatte, verwandte ich 120 Kronen (8 Kronen = 9 M.) zum Ankauf von 20 Bienenstöcken nebst einigen Kastenwohnungen. Diese 120 Kronen waren gut ausgegeben, denn in 6 Jahren habe ich für 530 Kronen Honig und Wachs verkauft, abgesehen von dem Verbrauch im eigenen Hause; und dennoch mußte ich mich mit billigen und einfachen Bienenwohnungen und Geräthen begnügen, auch fand ich nicht die Zeit, den Bienen eine solche Aufmerksamkeit zu schenken, wie sie es verdienen. Es ist eine Freude, diese schneeweißen Buchweizenfelder, diesen Blumenkranz der Halde mit so reicher Frucht für die Bienen zu sehen, betrießend aber ist es, daß sie nicht ausgenutzt wird, denn es findet sich hier kaum ein Bienenstock, wo hundert sein könnten. In der hiesigen Halde giebt es kaum einen Bienenzüchter, der einen Vierzehnstod zu behandeln versteht. Wie viel könnte und mühte noch für die Bienenzucht gethan werden!“

Ein Mittel gegen die Wachsmotte besteht darin, daß zu beiden Seiten der Bienenstöcke ein Topf mit einer Vetteranthus (Wollen-) Pflanze gestellt wird, welche reich zu erhalten und zu diesem Ende so oft als möglich zu begießen ist. Ein im vergangenen Jahre in dieser Weise angestellter Versuch, die bekannte Wollen vertreibende Eigenschaft dieser Pflanze auch an Wachsmotten zu erproben, entsprach vollkommen, da die betreffenden Bienenstöcke, welche in früheren Jahren von Wachsmotten sehr zu leiden hatten, seitdem, so lange die Vetteranthus-Pflanzen da vor standen, davon ganz frei blieben, obwohl ein sehr schwach bevölkertes weißer Stod darunter war, welcher diesen Winter ganz einging.

Anzeigen.

1. Der Norddangler Verein für Bienenzucht wird am Sonntag den 13. Juni, Nachmittags 4 Uhr eine Versammlung abhalten, im Wirthshaus zu Seende.

Tagesordnung:

1. Wie ist das Vereinsleben zu fördern?
2. Was kann geschehen, um die Bienenzucht in Angeln rentabler zu machen?
3. Ueber die Auswinterung.
4. Vereinsangelegenheiten.

Der Vorstand.

2. Verlammlung des Imtervereins für Beech und Umgegend am Sonntag, den 13. Juni, Nachmittags 2 Uhr, bei Schmied und Gastwirth Steen in Bepahn.

Inhalt: 1. Vereinsangelegenheiten. 2. Gedanken über den Zusammenhang der Specialvereine mit dem Centralverein und die Aufgabe der ersten. 3. Bericht der Specialvereine. 4. Bericht d. 5. Verzeichniß der Mitglieder des Versicherungsvereins im Jahre 1880. 6. Kleine Mittheilungen. 7. Anzeigen.

Druck von Schmidt & Knaunig in Kiel. — Verlag des Centralvereins. — Expedirt am 6. Juni.

Tagesordnung:

1. Arbeiten am Bienenstande des Lehrers Schwarz.
2. Gesellschaftliches.
3. Verhandlungen über Punkt 1.
4. Fragelaisten.

Der Vorstand.

3. Sonntag, den 13. Juni, 1. Wanderversammlung des sehm. Spec.-B. in Burg. Zusammenkunft bei Gastwirth Gerdt das., Mittags 2 Uhr. Der Bienenstand des Herrn Kalm wird besichtigt u.

H. D.

4. Wanderversammlung des Bienenzuchtvereins für Reumünster und Umgegend am Sonntag, den 20. Juni in Hr. Harrie im Locale des Gastwirths Herrn Fußer selbst. Beginn der Verhandlungen: 3 Uhr Nachmittags.

Tagesordnung:

1. Vereinsangelegenheiten.
2. Welche mächtigen Hindernisse stehen der Bienenzucht entgegen und wie sind dieselben zu beseitigen? Referent: Lehrer em. Wulff-Brachenseil.
3. Ueber das Schwärmen der Bienen, Vortrag vom Centralsecretär Andree-Kiel.
4. Besichtigung der Bienenstände der Vereinsmitglieder in Hr. Harrie.

Der Vorstand.

5. Bienenzuchtverein für Neustadt und Umgegend. Versammlung am 4. Juli. Nachmittags 4 Uhr im Wirthshaus in Bienenhof.

Tagesordnung:

1. Erfahrungen der letzten Schwarmperiode.
2. Wanderung in Halde und Buchweizen.
3. Durch welche Art des Bienenzuchtbetriebes sichert man sich den größtmöglichen Gewinn?

Kunstwaben mit Wellenanfängen

liefern franco pr. No. zu M 4,50. Dieselben sind auf verbesserten Walzwerken und Platten eigener Fabrication gefertigt.

Auch nehme gutes Wachs in Zahlung. Mittelwand- und Platten mit Wellenanfängen zu M 6 an und Kunstwaben-Walzwerke liefere zu billigen Preisen. Bestellungen erbitte baldigst. Versandt umgehend. Neubrandenburg i. M. Herm. Greve Gewerfabr.

Sonigshleuder

siehe v. Nr. Prämirt an der Thierchau in Lütjenburg am 28. v. M. D. L. Broders, Neustadt i. H.

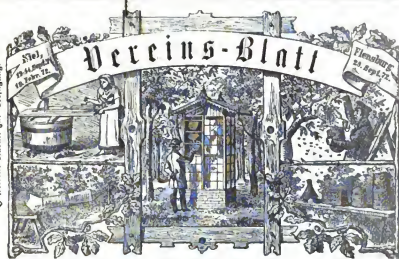
Königinnen-Absperrgitter,

aus starken Zinkplatten mit der Maschine angefertigt, sehr accurat, von Halbbrachsenbreite und 1 Fuß lang, empfehle zu 1 M pro Stück; bei Abnahme von 1 Duzend Platten 20 pCt. Rabatt.

Petersdorf auf Fehmarn.

J. Hannemann,
Schlosser.

Erscheint jeden Monat in 1 Bogen; wird den Vereinen u. franco zugesandt und steht denselben für Angenehm Vereinskostenfrei, gratis, bei anderweitigen Anzeigen mit 50% Anschlag zur Verfügung.



Nicht-Vereinsmitglieder können das „Vereinsblatt“ durch eine Bezahlung für den Subskriptionspreis von 1 Mk. und 50 Pf. jährlich beziehen. Stilles Mitglied werden mit 50 Pf. für die gedruckte Druckerei berechnet.

des Schleswig-Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht.

Redigirt unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsekretär El. Andresen, Fischerstr. 29.

Vereinsangelegenheiten.

1. Wenn nicht alle Anzeigen tragen, werden wir in diesem Jahre mit den Erfolgen unserer Bienenzucht zufrieden sein dürfen. Auf Grund dieser erfreulichen Aussicht richten wir an unsere Mitglieder nochmals die Bitte, die Kendsburger Ausstellung nach Kräften zu beschicken. Die Eisenbahnen werden, wie früher, voraussichtlich für unverkaufte Ausstellungsgegenstände freie Rückbeförderung gewähren. Ein dahin geheudtes Besuch ist bereits eingereicht worden.

2. Es liegt aber auch daran, daß die Wanderversammlung eine interessante und lehrreiche werde; unsere thätigen Jünger werden daher der Sache dienen, wenn sie aus dem Schatze ihres Wissens und ihrer Erfahrung etwas mittheilen. Bis heute sind für die Wanderversammlung noch keine Vorträge angemeldet. Wir bitten, damit nicht zurückhalten zu wollen.

3. Das Programm für die 5. Wanderversammlung des Centralvereins wird in der nächsten Nummer des Vereinsblattes veröffentlicht werden; wir wiederholen, daß die Anmeldung von Vorträgen, die Einreichung von Beiträgen für die Delegirtenversammlung, die Mittheilung über das

Resultat der Bezeichnung von Preisrichtern, sowie fortgesetzt auf das Programm Bezügliche bis zum 15. Juli d. J. in Händen des Sekretärs sein muß.
Kiel, 23. Juni 1880.

Namens des Vorstandes:
El. Andresen.

Zum Kapitel der Wanderversammlungen.

In Betreff der Kreiswanderversammlung zu Neumünster und der mit dieser verbundenen Ausstellung möchte ich noch Einiges sagen, was, wie ich glaube, der edlen Interei zum Nutzen dienen kann.

Freilich ist es nunmehr etwas „alt“ geworden, indeß doch nicht verlegene Waare. Die Vorträge übergehe ich. Ich möchte mehr im Allgemeinen sprechen.

Zuerst gefällt mir die ganze Organisation nicht. Entweder müssen die theilnehmenden Vereine im Stande sein, eine solche Ausstellung gebührend und ausreichend ausstatten zu können, wie es dem Fortschritte angemessen ist und dann ist es ganz in der Ordnung, daß auch nur die Mitglieder derselben Anspruch auf Prämien machen können,

oder werden auswärtige Bienenzüchter aufgefördert, wie dies bei Neumünster v. J. geschehen, die Ausstellung mitzubesehiden, also den theilhaftigen Vereinen Opfer an Zeit und Geld zu bringen, gut, dann müssen auch hervorragende Leistungen solcher Aussteller gebührend anerkannt werden. Es steht wohl fest, daß in solchem Falle nur solche Züchter Gegenstände einfinden werden, die Zeugniß von Erfahrung und Fachkunde ablegen und solchen Kollegen ist es ziemlich gleichgültig, ob an ihre Waare ein Zettelchen mit „Ehrende Anerkennung“ gesteckt wird. Sollen solche Leute zum allgemeinen Besten ausstellen, damit andere Züchterkollegen Nutzen davon ziehen, und Erstere sollen noch 12—15 M. Kosten außer ihrer Reise haben — dann ist dies geradezu ein Attentat auf die Kenntnisse und den Geldbeutel derselben; obendrein kommen in der Regel die Gegenstände, wie auch dies Jahr, in vielen Fällen beschädigt wieder an.

Gehe ich nun auf die Ausstellung selbst etwas — nur oberflächlich — ein, da der Raum dieses Pl. doch ein etwas beschränkter ist, so muß ich hervorheben, daß es mich Wunder genommen, wie bei der gedachten Ausstellung die Mobilzucht so lärglich abgefunden war. Eine solche Ausstellung soll belehren; da darf denn doch ein Zweig nicht außer Acht gelassen werden, dem wir gerade die großartigen Fortschritte verdanken, welche die Bienenzucht in den letzten Jahrzehnten gemacht hat.

Es waren freilich einige besetzte Mobilwohnungen vorhanden; allein außer der mit Kunstwaben von mir ausgestatteten Dreibeute, konnte nichts vorgezeigt werden für diejenigen Züchter, die noch mit so zähem Sinn, und so großer Vorliebe an der alten Korbzucht hängen. Solche Leute müssen belehrt und überzeugt werden, mit wie vielen Vortheilen die Mobilzucht betrieben wird. Aus der Verhandlung ging dies — gewiß ein deutlicher Beweis der Nichtigkeit meiner Forderung — zur Genüge hervor; selbst Mobilzüchter erklärten öffentlich: Wir haben noch keinen Vortheil von der Mobilzucht gehabt, der die Stabizucht verdrängen könnte, ja es wurde sogar in Frage gestellt, ob die Mobilzucht Berechtigung habe. Ich muß offen gestehen — wenn die Mobilzüchter die Zückererei so betreiben wollten, wie einige ausgestellte Mobilbeuten davon Zeugniß gaben, den Brutraum voll Drohnenwachs &c. (der Kästen wurde sogar prämiirt), dann hätten die Herren Recht; dann lieber alle Kästen zusammenbauen!

Ferner fiel mir auf, daß ich in keiner ausgestellten Mobilwohnung eine Kunstwabe entdecken konnte. Wenn auch f. B. v. Berlepsch die „Anwendung der Kunstwaben für ein angenehme, Spielerei“ erklärt hat, so hätte ich ihn, wenn er noch unter uns Lebenden weilte, dieses Jahr

belehren können. Ich habe von Otto Schulz das verfloßene Jahr ca. 12 Kilo Kunstwaben bezogen und diesem Umstande allein habe ich es zu verdanken, daß ich einige volle Honigtonnen im Keller stehen habe, alle Hungerleider aus den Strohlörben in Mobilbauten umquartieren und ihnen genügenden Wintervorrath an verdeckelten vollen Esstüßigen Rähmchen geben konnte. Ich hätte gerne mehrere solche Prachtexemplare an Waben, wie hiesige Züchter sie bei mir gesehen, mit nach R. geschickt, allein das Mißo war mir zu groß, da ich keine Bienen tödte und ich nicht zu kurz kommen wollte mit dem Futtervorrath für den Winter an verdeckelten Honigwaben.

Wer Bienenzucht treiben will, der muß alle Vortheile benutzen, damit seine Lieblinge die oft kurze Trachtzeit ausnützen können, der darf nicht bloß „ernten“ wollen, der muß auch „säen“, auch darf er einige Kosten nicht scheuen, seine Bienen verzinsen ihm die Auslagen sehr gut und reichlich. Es gehört unendlich viel dazu, unsere bienenhaltenden Landleute von dem barbarischen Verfahren des Abschweifens abzubringen; überhaupt von der Stabizucht zur Mobilzucht überzuleiten, es wird nur möglich sein, wenn man sie mit eigenen Augen sehen läßt, was der Mobilzüchter leisten kann. Alle auf der Versammlung im Laufe der Debatten aufgestellten Gegengründe sind und bleiben unabweisene Säge und wer das nicht glaubt, der mag sich den Beweis meiner Behauptung liefern lassen auf dem Stande eines jeden verständigen Mobilzümmers.

Ich meine also: Soll eine Wanderversammlung mit Ausstellung veranstaltet werden, so muß man hierauf alles Gewicht legen und dafür sorgen, daß die Ausstellung ein wirkliches Gesamtbild gebe von dem Stande unserer Bienenzucht.

In Betreff der Prämiiung war mir die Zurücksetzung der Wabenmittelswände von A. Neumann-Klein-Flottbeck, die an Güte und Stärke den Schulz'schen sehr ähnlich sind, unverkännlich. Man sagte mir, sie seien zu viel von Wachs. Wer aber Kenner ist, der wird das Unhaltbare dieser Begründung einsehen. Zum Schluß möchte ich noch auf die von Broders-Neustadt ausgestellte Schleudermaschine aufmerksam machen; sie ist sehr zweckmäßig und außerordentlich billig.

Glinde.

München.

Das Vereinigen der Völker und das Insetzen einer Königin.

Unter den bei der Praxis direct berührenden Fragen, welche aus der Wanderversammlung in Prag ihre Beantwortung fanden, war auch die: „Welches ist das sicherste Mittel, damit ein Bienenvolk die ihm

zugetheilten Bienen oder die ihm zugetheilte Königin nicht abstehe?" Von dem Consistorialrath Stahala, einem der hervortragendsten Bienezüchter Oesterreichs, wurde diese Frage in einem längeren Vortrage beantwortet. Wir geben den Vortrag hier im Wesentlichen wieder.

Die Frage betrifft einen Gegenstand, welcher in der Praxis sehr oft vorkommt. Es erhält z. B. Jemand eine werthvolle Königin einer andern Bienensace und will sie einem starken Volke zusetzen, damit er noch in derselben Bienezuchtseason mit dieser Königin viel bewirken könne. Nun, ein starkes Volk erhält man am schnellsten durch die Vereinigung zweier oder mehrerer Bienenvölker. Was hat er also in diesem Falle zu thun?

Die am häufigsten angewendete Methode bei der Vereinigung der Bienenvölker ist, wie bekannt, die, daß man einen oder dem andern der zu vereinigenden Völker die Königin wegnimmt und dann Abends diese Völker vereinigt, und beim Zusetzen der neuen Königin entfernt man gewöhnlich die alte Königin, oder die angelegten Königinnenzellen und gibt dem Volke die neue Königin in demselben Weiselhänschen, in welchem die alte Königin eingesperrt war. Aber was geschieht dabei sehr häufig? Sehr oft wird die neue Königin, obwohl sie vielleicht viele Tage eingesperrt war, dennoch getödtet, oder das zugetheilte Bienenvolk ist vielleicht in einer Weile des Todes, und der Bienenvirth macht ein faures Gesicht.

Deshalb hat man in der neueren Zeit andere verschiedene Methoden und Mittel erfunden, um der Königin oder den Bienen das Leben zu retten. Einer bespricht die Bienen mit einem Vereinigungs-spiritus, ein Anderer gebraucht Rauch oder Schießpulver, ein anderer bovistirt, ätherisirt oder narcotisirt die zu vereinigenden Bienen, und während das Volk betäubt ist, setzt er ihnen die neue Königin zu. Ein Anderer sammelt wieder möglichst viele junge Bienen aus verschiedenen Stöcken und theilt ihnen die neue Königin zu. In der neuesten Zeit hat man sogar einen Weiselzusatz-Apparat erfunden.

Nun, meine Herren! ich sage nicht: alle diese Methoden sind nicht gut; denn ich selbst verfahre in gewöhnlichen Fällen nach einer oder der andern dieser Methoden. Ich kann mich aber hier nicht in eine kritizirende Untersuchung dieser Vereinigungsmethoden einlassen, um mich von dem Gegenstande der Programmfrage nicht zu entfernen. Ich will Ihnen aber hier meine Vereinigungs- oder Königinnenzusatz-Methode bekannt machen, die ich bei sehr wichtigen Fällen beobachtet und die ich die sicherste nenne.

Wenn ich diese meine Methode das sicherste Mittel zur Vereinigung der Bienenvölker oder zur Weiselung einer neuen Königin nenne: so wollen

Sie nicht etwa glauben, daß sie das Ergebniß meiner lebhaftesten Phantasie sei, welches ich mir beim Studirtische ausgedacht hätte, sondern wollen Sie überzeugt sein, daß dieselbe ein bewährtes Mittel meiner langjährigen Praxis ist.

Ich habe mich nämlich durch meine Praxis überzeugt, daß alle unsere Unternehmungen bei der Behandlung der Bienen nur dann einen gewünschten Erfolg haben, wenn sie der Natur der Bienen entsprechen. Wir müssen sehr oft von den Bienen selbst lernen, was wir in bestimmten Fällen zu thun haben. — Bemerken wir, daß die Bienen unter gewissen Verhältnissen Dieses oder Jenes thun: so brauchen wir die Bienen nur in solche Verhältnisse zu versetzen, und wir können dann ganz versichert sein, daß es die Bienen ganz sicher wieder so thun werden. Denn die Natur der Bienen bleibt sich durch alle Jahrtausende ganz gleich.

Will ich also nach meiner Programmfrage wissen, was ich zu thun habe, damit mir ein Bienenvolk die ihm zugetheilten Bienen nicht abstehe: so beobachte ich die Bienen, unter welchen Verhältnissen sich dieselben, wenn sie sich selbst überlassen sind und sich vereinigen, niemals abtheilen. Dieses zeigen uns die Bienen beim Schwärmen. Will sich ein Schwarm mit einem andern Bienenvolke, welches bereits in einem Bienenvolke wohnt, vereinigen, so wird er wohl manchmal ohne Kauferei angenommen, wenn z. B. das im Stode wohnende Volk sehr schwach oder gar weisellos ist; sonst aber stechen sich die Bienen unter solchen Verhältnissen gegenseitig sehr oft ab. Vereinigen sich aber zwei oder mehrere Schwärme außerhalb ihrer Bienenwohnungen, z. B. auf einem Baume, so entsteht niemals ein Kaufen unter den Bienen, obwohl sich da manchmal Schwärme mit verschiedenen Königinnen vereinigen.

Hier geben uns also die Bienen selbst eine Lehre, auf welche Weise wir zwei oder mehrere Bienenvölker am sichersten vereinigen können, ohne fürchten zu müssen, daß sie sich gegenseitig abtheilen.

Wie es nun die Bienen unter den erwähnten Verhältnissen machen, so werden sie es unter denselben Verhältnissen bis an das Ende der Welt machen. Wir werden die Natur der Bienen nicht ändern. — Wollen wir also, daß sich die Bienen, die wir vereinigen wollen, nicht abtheilen: so machen wir das, was uns die Bienen selbst zeigen, was da zu thun ist; d. h. nehmen wir alle zu vereinigenden Bienenvölker aus ihrer Wohnung heraus, und vereinigen wir sie außerhalb ihrer Bienenwohnungen, dann werden sie sich gewiß niemals abtheilen. — Will ich daher z. B. den Stod A mit dem Stode B vereinigen: so vereinige ich sie nicht im Stode A und auch nicht im Stode B, sondern ich nehme beide Völker aus ihrer Wohnung heraus, und ver-

einige sie in einem dritten leeren Stode C. So kann ich drei bis vier Völker vereinigen, so wie sich beim Schwärmen manchmal drei, vier und mehr Völker von selbst vereinigen. Es ist dies ein unabänderliches Gesetz der Natur, daß sich die Bienen, wenn sie außerhalb ihrer Wohnung vereinigt werden, niemals absetzen.

Genso müssen wir die Bienen zu unserem Lehrmeister wählen und von den Bienen selbst lernen, wenn wir wollen, daß uns die Bienen jene Königin, die wir ihnen ostropten wollen, nicht absetzen.

Die Erfahrung lehrt uns, daß, wenn ganz weisse und brutlose Bienen in eine ihnen fremde Wohnung kommen, sie ganz mutlos und traurig werden und die Lust zum Stechen verlieren. Will ich daher einem Volke eine neue Königin zutheilen, so versetze ich alle Bienen dieses Volkes zuvor in einen gleichen traurigen Gemüthszustand, indem ich ihnen so wenigstens auf einige Stunden den Muth benehme und sie in eine Verlegenheit setze. Nun wie kann dieses geschehen?

Sie wissen selbst, daß die Bienen nur dann einen großen Muth und Lust zum Stechen haben, so lange sie in ihrer Wohnung sind, die sie tapfer verteidigen. So lange die Bienen eine Königin oder zur Erziehung einer Königin taugliche Brut in ihrer Wohnung haben, stechen sie jeden Eindringling in ihre Wohnung todt, mag er Königin oder Arbeitsbiene heißen. Ist aber die Biene außerhalb ihrer Wohnung, z. B. auf der Weide, oder kommt sie in die Gesellschaft anderer fremder Bienen, dann hört ihr Muth auf, und sie wird furchtsam. Will ich daher den Bienen den Muth und die Lust zum Stechen benehmen: so entziehe ich ihnen Alles das, was sie muthig macht, d. h. ich nehme den Bienen nicht blos die Königin und alle Brut weg, sondern ich nehme ihnen auch ihre Wohnung weg; ich thue sie daher in eine andere ihnen fremde Wohnung z. B. in einen großen Transportkasten und lasse sie in dieser neuen Wohnung mit einer Honigwabe wenigstens durch eine Nacht, damit sie sich von ihrer Weisellosigkeit und der Unmöglichkeit, sich eine andere Königin zu erbitten, gut überzeugen. Habe ich Dieses gethan, dann bin ich sicher, daß sie die Königin, die ich ihnen zutheilen will, gewiß nicht feindlich anfallen, sondern mit Freuden annehmen werden; denn die Natur der Bienen bleibt sich immer gleich.

Zum Schlusse meiner Rede will ich Ihnen, noch in der Kürze sagen, wie ich das bisher Gesagte in der Praxis wirklich ausführte, so daß es ganz sicher gelingen muß. Will ich nämlich eine werthvolle Königin einem starkem Volke zutheilen, so nehme ich zwei mittelstarke Bienenvölker, welche viele junge Bienen haben, gegen Abend aus ihren

Wohnungen heraus, mache sie, wenn der Flug der Bienen aufgehört hat, weisse und brutlos und vereinige sie in einem leeren Bienenstode oder in einem großen Transportkasten mit einem Stück einer Honigwabe und stelle diesen Stod mit vergittertem Flugloche in den Keller. Diese Vereinigung nehme ich deshalb gegen Abend vor, damit sich alle Bienen, nämlich auch jene, welche am Tage nicht zu Hause, sondern auf der Weide waren, von ihrer Weisellosigkeit und von der Unmöglichkeit, sich eine andere Königin zu erziehen, überzeugen, und ich lasse das vereinigte Volk deshalb durch die ganze Nacht und durch den folgenden Tag im Keller, damit so alle diese Bienen in einen ganz gleichen und traurigen Gemüthszustand versetzt werden. Sie haben keine Königin, keine Brut, und befinden sich in einer fremden Wohnung und in Gesellschaft anderer Bienen; ihre Verlegenheit hat daher das höchste Stadium erreicht. Nun ist der richtige Augenblick da, wo man ihnen eine Königin zutheilen kann, ohne fürchten zu müssen, daß sie abgesehen wird. Waren die Bienen eine ganze Nacht und einen halben Tag in diesem traurigen Gemüthszustande und ist ihnen also ihr ganzes Gend recht gut ins Gedächtniß eingepträgt worden: so gebe ich ihnen zu Mittag die Königin in einem Weiselhäuschen eingesperrt. Und nun setze ich durch das Fenster des Stodes den Zübel im Keller und die Freude der Bienen in diesem Stode. Alsogleich hört der heulende Ton auf, und es entsteht ein ganz sanftes Gemurmel, als ein Zeichen der Freude der Bienen. Die Bienen, welche zuvor zerstreut im Stode herumtröckten, legen sich alle auf das Weiselhäuschen, und bleiben ganz still sitzen, wie ein Naturschwarm auf einem Baume. In diesem freudvollen und gleichen Gemüthsstande lasse ich dieses Volk noch bis zum Abend im Keller und richte unterdessen die Wohnung zu, in welcher das vereinigte Volk wohnen soll. In diese Wohnung gebe ich einige leere Waben und einige Honigwaben, aber keine Brut. Diese Wohnung stelle ich auf jene Stelle des Bienenhauses, wo früher vor der Vereinigung das stärkere Volk wohnte. Gegen Abend bringe ich die Bienen in diese zubereite Wohnung und entferne oder massire ihre früheren Wohnungen. Nach dem Untergange der Sonne befreie ich die Königin aus dem Weiselhäuschen. Ich mache Sie darauf aufmerksam, daß man die Königin in diesem Falle niemals vor dem Untergange der Sonne freilassen darf; nicht etwa aus Furcht, daß sie die Bienen absetzen möchte; allein die Königin fühlt sich noch fremd unter dem Volke, denn sie ist erst etwa 4 bis 5 Stunden darin. Würde man sie daher am Tage befreien: so wäre zu befürchten, daß die Königin aus Furcht vor den ihr fremden Bienen zum Flugloche heraus-

fliege; das Volk würde ihr dann nachfliegen. Auf diese Weise hat mich einmal mein Bienengehülfe um zwei schöne Völker gebracht. Ich gebe zuletzt, ehe ich den Stock mit der neuen Königin schließe, diesem Volke 3 Futtertrögen mit gewässertem Honig und lasse das Volk durch 4 Tage in der Ruhe. Nach dieser Zeit hat die Königin mit der Eierlage begonnen, und so ist Alles glücklich vollendet.

Wenn Sie daher, m. H. diese meine Methode pünktlich befolgen: so wird Ihnen gewiß kein Volk und keine Königin abgestochen werden.

Flugunsfähigkeit, Tollwuth und Stirnbüschel der Bienen. *)

Im Mai und Juni, seltener im Juli, findet man auf dem Stande vor den Stöcken Bienen, welche auf der Erde umherkriechen, nicht mehr aufsteigen können und endlich aus Ermattung und Hunger sterben. Man nennt diese Erscheinung die Flugunsfähigkeit, auch Mailkrankheit und Fußgängerei der Bienen. Offenbar ist sie eine Krankheit, von der jedoch nicht die jungen, sondern nur die älteren Bienen befallen werden. Sie tritt in verschiedenen Formen auf; denn bald findet man bei den kranken Bienen die Honigblase leer, den Darm aber mit Urath angefüllt, während in einem andern Falle der Darm leer ist, die Honigblase aber eine säuerliche Flüssigkeit enthält u. d. Die Krankheit tritt nur bei länger andauernder Hitze und Dürre auf; nach einem Regen ist die Krankheit gehoben. Man hat sie während der Kaps-, Buchweizen-, Roggenblum-, Weibsdornblüthe u. beobachtet. Sehr häufig macht auch der Honigthau der Eiche die Bienen flugunsfähig. Ein Mittel wider die Krankheit kennt man bis jetzt nicht. Tritt die Krankheit auf, so füttere man gefunden und mit etwas Wasser verdünnten Honig. — Man verwechselt die Flugunsfähigkeit als Krankheit nicht mit der Flugunfähigkeit, welche eine Folge des Hungers ist. Bienen, welche dem Hungertode nahe sind, kommen bei nicht zu starker Kälte aus dem Flugloch hervor, können nicht mehr ausliegen, fallen nieder, kriechen auf der Erde umher und sterben endlich.

Junge Bienen, welche eben erst die Zellen verlassen haben, fallen zu Zeiten massenweise aus dem Eig der Bienen auf das Standbrett herab, stür-

zen zum Flugloche heraus, fallen zur Erde wieder und laufen wie rasend oder toll umher. Sie sind von der Tollkrankheit, Tollwuth oder Darnwacht befallen. Mit der Flugunsfähigkeit ist diese Krankheit nicht identisch; denn bei der Flugunfähigkeit sind die Trachtbienen krank, bei der Tollwuth aber sind die ganz jungen Bienen erkrankt und sterben angenscheinlich unter vielen Schmerzen in den Eingeweiden. Ursache der Tollwuth mögen giftige Bestandtheile der Nahrung sein. Am häufigsten beobachtete man die Krankheit am Ende der Apfelbaum- und Ebereschblüthe. Der Imker kann gegen das Uebel weiter nichts thun, als versuchen, es durch Füttern gefunden Honigs zu mildern. — Mit der Tollwuth ist die Vergiftung der Bienen nicht zu verwechseln. Zeigen sich die Erscheinungen der Tollwuth nicht blos an den jungen Bienen, sondern auch an den Trachtbienen, so liegt offenbar eine Vergiftung der Bienen durch gewissenlose oder fahrlässige Menschen vor. Wie sehr der Bienenzüchter Häubern vergifteten Honig vor: man bedenke doch, daß man das Leben der Menschen gefährdet, die vergifteten Honig essen.

Im Mai und Juni bemerkt man mitunter Bienen, die auf dem Kopfe ein gelbliches, biegsames Büschelchen oder Sträuschen tragen. Früher glaubte man, diese Büschel seien aus dem Kopfe der Biene hervorgewachsene Pilze und nannte diese Erscheinung die Büschel- oder Hörnerkrankheit. Jetzt weiß man, daß die Stirnsträuschen der Biene nicht schwammartige Auswüchse, sondern Pollenmassen gewisser Pflanzen sind. Der Pollen der Orchideen ist besonders klebrig und elastisch. Steckt die Biene den Kopf in die Blume der Orchideen, so setzt sich der Pollen am Kopfe fest, so daß bald ein Büschelchen oder Sträuschen auf dem Kopfe des Thieres entsteht; man bemerkt darum die Stirnbüschel vorzugsweise in der Blüthezeit der Orchideen. So lange die Pollenmasse frisch ist, vermögen die Bienen die Büschel nicht abzustreifen; ist sie aber endlich vertrocknet, so fällt sie von selbst ab oder wird von den Bienen mit den Vorderfüßen abgestreift. Belästigt werden die Bienen durch die Stirnbüschel durchaus nicht.

Das Hannemann'sche Bienensieb (Absperrgitter).

„Nur starke, volkreiche Bienenskide sind rentabel.“ Das ist ein uralter Erfahrungssatz, der als Motto über jeder Bienenhütte stehen sollte. Selbst im schlechtesten Honigjahr wird ein starkes Volk Ueberfluß zeigen, während der Schwächling auch in guten Jahren gefüttert werden muß, um wintersähig zu werden. Auf gar vielen Bienenständen ist es

*) Dem neuen, im Verlag von J. Schneider in Rammheim erscheinenden Werke von Friedrich Wilhelm Vogel: „Die Honigbiene und die Vermehrung der Bienenvölker.“ entlehnt. Wir möchten unsern Lesern die Anschaffung dieses Buches, einer Frucht tüchtigen Wissens und langjähriger Erfahrung, schon hier angelegentlich empfehlen. Eine Beschreibung desselben wird die nächste Nummer unseres Blattes bringen. Die Red.

altes Herkommen, daß die schwächeren Stöcke regelmäßig das aufzuehren, was die besseren erübrigt hatten. In richtiger Würdigung dieses Erfahrungssatzes hat Hannemann, ein in Brasilien lebender Deutscher, seine Landsleute vor einigen Jahren mit einer Methode, Riesenbienenstöcke herzustellen, überrascht, die für den ersten Augenblick „echt amerikanisch“ scheinen möchte, die aber nichts desto weniger praktisch durchführbar und für die volle Ausbeutung der Bienenkraft außerordentlich förderlich ist.

Ohne Dazwischentunft des Menschen pflegen sich Stöcke, nachdem sie eine gewisse Volkzahl erreicht haben und auch sonst die nöthigen Vorbedingungen vorhanden sind, in zwei oder mehr Colonien zu theilen, sie Schwärme ab. Jede Colonie erzeugt jetzt auf eigene Faust Bienen, die aber, besonders dort, wo die reiche Volktracht nur kurze Zeit währt, großentheils zur Ausnützung dieser Tracht schon zu spät kommen. Und doch verzeihen diese heranwachsenden Bienen sehr viel Honig, verlangen eine Anzahl von Wärterinnen und Ammen, die hierdurch der Arbeit aus dem Felde entzogen werden, wogegen sie selbst, wenn sie herangereift und zur Arbeit fähig geworden sind, wegen Mangel an solcher keinen Ersatz mehr zu leisten vermögen.

Rechnen wir z. B. folgendermaßen: Es seien fünf Riesenstöcke: jeder derselben sei 20,000 Bienen stark; werden sie jeder für sich in eine Wohnung gebracht, so fliegen in den folgenden Wochen per Schwarm durchschnittlich — so wollen wir annehmen — 10,000 Bienen auf Tracht, während 10,000 zurückbleiben, theils zur Besorgung der häuslichen Arbeiten, theils zur Bewachung des Stockes, theils auch als Hofstaat der Königin, denn diese hat nach allgemeiner Meinung fortwährend eine Anzahl, von Palastdamen um sich. Es fliegen also in allen fünf Stöcken zusammengekommen 50,000 Bienen auf Tracht aus, während die übrigen 50,000 anderweitig in Anspruch genommen sind. Bringen wir jetzt diese fünf Schwärme unter einer Königin zusammen in eine — natürlich entsprechend große — Behausung, sorgen zugleich dafür, daß sich das Volk im Gefühl seiner frohenden Kraft nicht in mehrere Colonien auflösen könne und berechnen wir, wie es in diesem Falle mit der Arbeiterzahl ausfällt. Weil die Wohnung größer und auch mehr Wachs zu bauen ist, so nehmen wir an, es sei die doppelte Zahl von Befassung und Suite zu Hause nothwendig, also etwa 20,000; die übrigen 80,000 Arbeiter aber find frei und können ungehindert auf Sammlung ausgehen. Da sich also in beiden Fällen die Zahl der Arbeiter wie 5:8 verhält, so wird auch das Resultat — der zu erntende Honig — in demselben Verhältnisse stehen. Natürlich wird hierbei vorausgesetzt, daß eine Vermehrung der Bienencolonien nicht mehr angestrebt wird.

Das Riesenvolk aus fünf Schwärmen wird nach vier bis sechs Wochen, also nach Ausnützung der Volktracht, zu einem ganz gewöhnlichen Volke zusammengekrumpft sein, das nach entsprechender Verringerung der Wohnung eingewintert werden kann. Das Schwierige in der Sache liegt nur darin, wie dem vorzubeugen sei, daß sich die starke Bienencolonie nicht in mehrere Schwärme theile. Etwa durch Einsperren der Königin? Das würde Unruhe und Verwirrung im Stocke hervorbringen; das Volk will frei mit der Königin verkehren können; es will auch Brut im Stocke haben, denn erst dann fühlt es sich in normalen Verhältnissen. Hannemann erfindet ein anderes Mittel hierfür. Seine Stöcke, in welche er die gedachten Riesenstöcke bringt, sind einfache große Kisten, in denen aber ein kleinerer, etwa der Größe eines normalen Brutraumes entsprechender Raum durch eiserne, siebartig geformte Gitter abgegrenzt ist. In diesen Raum kommt die Königin und ihr Schwarm; die übrigen Schwärme werden zuerst entweift und dann einfach in die Kiste beigelegt. Bald wird Alles der einen Königin huldigen; diese legt zwischen ihren Grenzpfählen ungehindert Eier nach Herzenslust, hat ihre Begleitbienen, kann jeden Augenblick von allen Bienen besucht werden und Alles scheint regelrecht; aber in Wirklichkeit ist die Königin eine Gefangene, denn die Wäflchen des Gitters oder Siebes stehen bloß 4. 3 mm von einander ab, ein Abstand, der zwar jeder Arbeiterin zum Durchschlüpfen vollkommen genügt, durch den sich aber die Königin niemals hindurchzwängen kann, da ihr Brustkorb zu hoch aufgebaut ist. Da sie ihren königlichen und mütterlichen Pflichten in dem ihr angewiesenen Raum vollkommen und unbeangstet nachkommen kann, da sie auch mit ihrem Volke in ununterbrochenem Contacte bleibt, so fühlt sie auch kein Bedürfnis, dies zu thun und macht keine darauf hingelende Versuche, so daß die Ruhe nicht im mindesten gestört wird, die Honigsammlung aber von Seite der Hunderttausende von Arbeitern, die zu Hause geordnete Verhältnisse wissen, rüstig vorwärts schreitet und staunenswerthe Resultate liefert. Eine, oder nach Verhältnisse der Standfläche, mehrere solcher Riesenbauten möchten wohl für jeden größeren Bienenstand empfehlenswerth sein.

Soweit der fruchtbare bienenwirthschaftliche Schriftsteller P. Cölestin M. Schächinger über dieses Thema. Die Anwendung der Absperrgitter wird in unserm Vereinsbezirk besonders auf Fehmarn, woselbst der Schlossermeister J. Hannemann in Petersdorf dieselben in besonderer Güte fabricirt (siehe Anzeigen), eingehend versucht. Der dortige Specialverein, wird nicht verfehlen, seiner Zeit über die Resultate ausführlich zu berichten.

Bienenloos.

Schwerfällig sind wir und ungehlacht, —
Des Kleinen Hab' und des Feinen wohl Acht!
Da wollt' ich mich bücken,
Eine Blume zu pflanzen,
Und mußt' zum Verbruch
Mit dem plumpen Fuß,
Zugleich ein Bienschon im Grase erdrücken.

Daß mir's passiert! mich dünkte gar,
Als wenn's mir noch im Tode fluchte. —
Vielleicht, daß aus der großen Schaar
Es just eine kleine Biene war,
Die Honig für meine Rinder suchte.

Johann Meyer.

Berichte der Specialvereine.

Nortorfer Imkerverein. Die am 18. April abgehaltene erste Jahresversammlung des Nortorfer Imkervereins war schwach besucht. Nachdem den anwesenden Mitgliedern die Jahresrechnung pro 1879 vorgelegt, wurde die Ein- und Auswinterung besprochen; von den Anwesenden waren im Herbst 125 Völker eingewintert; von diesen waren 21 eingegangen, also der Verlust beinahe 17 %. In Bezug auf Frühjahrserfütterung wurde Wabenhonig für das Beste gehalten, doch wird derselbe dieses Jahr sparsamer sein und durch aufgelösten Kandis ersetzt werden müssen. Der Schluß der Versammlung wurde mit Besichtigung eines vom Herrn Taub auf der Kreiswanderingersammlung in Neumünster gewonnenen Bienenvolkes zugebracht. Hieraus verabschiedete sich die Versammlung in der Hoffnung, in der Herbstversammlung stärker vertreten zu sein und über ein gutes Bienenjahr berichten zu können.

G. Krüger.

Bienenzuchtverein für Neustadt und Umgegend. Am 18. April hielt der Bienenzuchtverein für Neustadt und Umgegend seine erste ordentliche Versammlung in Neustadt ab, wozu sich die Mitglieder sehr zahlreich eingefunden hatten. Nachdem das Geschäftliche erledigt war, ging es an die Aufstellung der Auswinterungsergebnisse. Wir haben große Verluste erlitten; aber wir sind nicht muthlos. Eingewintert waren vom Verein 125 Mobil- und 149 Stabivölker und davon sind 82, resp. 128 ausgewintert, so daß der Verlust bei der Mobilzucht 34,4 pCt., bei der Stabizucht 14,1 pCt. beträgt. Außergewöhnliche Verluste (bis zu 55 pCt.) haben nur diejenigen Bienenzüchter zu beklagen, welche in die Haide gewandert waren, die übrigen haben durchweg ausgezeichnete Durchwinterungsergebnisse erzielt. Es sind mehrere Imker, welche

alle ihre Völker und noch dazu besonders volkreich durch den Winter gebracht haben. Im vorigen Jahr wurden vom Verein 55 Völker mehr ausgewintert. Die eingegangenen Haidebienen sind durchweg an der Ruhr gestorben, die durchgekommenen scheinen aber doch jetzt an der Schwindsucht zu leiden, denn während die hiesigen Völker sich glänzend entwickeln, schrumpfen jene immer mehr zusammen. Dem schlechten Halbhonig wird natürlich jetzt alle Schuld in die Schuhe geschoben und das Wandern verflucht und verschworen. Wir würden sehr dankbar sein, wenn über diese merkwürdigen Auswinterungsergebnisse, besonders über das auffallende Sterben und Dahinschwinden der Haidebienen uns jemand im Vereinsblatt Aufklärung verschaffen möchte.

A. in A.

Der Bienenzuchtverein für Hanerau und Umgegend hielt am 6. Mai d. J. eine Versammlung ab, zu welcher der Wanderlehrer erschienen war, zunächst um den 12 Lehrern unseres Vereinsbezirks, an welche specielle Einladungen ergangen waren, einen Vortrag über den Nutzen der Bienenzucht zu halten und dieselben womöglich für unsere Vereinsache zu gewinnen. Es war jedoch kein einziger der Herren Lehrer erschienen und so kam denn dieser Vortrag in Wegfall. Der Wanderlehrer zeigte nun zunächst verschiedene Geräte vor und erklärte deren Gebrauch. Sodann sprach derselbe über die Frühjahrserfütterung, bei welcher Gelegenheit er als künstlichen Pollen das Erbsenmehl empfahl und daran erinnerte, wie notwendig es sei, für die Bienenkräfte zu sorgen, um das Brutgeschäft zu fördern und Volksverluste zu verhüten. Eine Tränke in unmittelbarer Nähe des Standes, geschützt gegen Wind, läßt sich so leicht einrichten. Man füllt einen Kibel oder sonst ein größeres Gefäß mit Wasser, thut etwas frischen Pferdeharn hinein, um damit den Bienen die für ihren Unterhalt nötigen Salze, die sie sich sonst an Güssen z. suchen, zu bieten, bestreut das Wasser mit Moos oder grobem Sackel, damit die Bienen nicht ins Wasser gerathen und macht dieselben durch Sprengen von angewärmten Honigwasser auf die Tränke aufmerksam. Zur Verhütung des Eindringens der Wachsmotte in die Bienenstöcke empfiehlt Herr Andresen die Aufstellung der Rottensplanze (*Plectranthus*) in mehreren Exemplaren auf dem Bienenstande. Um Räubererei mit Erfolg zu verhüten, rath derselbe, oberhalb des Flugloches des angefallenen Stodes eine Glascheibe in schräger Richtung anzubringen. Die Räuber, welche stets von obenher auf den Stock fallen, fahren, gegen die Glascheibe, werden zur Umkehr genöthigt wiederholen den Versuch, stoßen wieder auf dasselbe Hinderniß und stehen so von ihrem Vorhaben

ab, während die Bienen des Stodes selbst ruhig unter der Glasheibe ein- und ausflogen. *) Es wurde die Frage aufgeworfen, ob die Aufstellung eines Standes in unmittelbarer Nähe der Eisenbahn für die Bienen von Nachtheil sei. Der Wanderlehrer glaubte, daß die durch das Fahren schwerer Züge hervorgerufene Erschütterung im Winter allerdings störend sein könne, obwohl er in Mecklenburg gefunden habe, daß recht viele Bahnwärter Bienenstände hätten, die ja in der Regel in unmittelbarer Nähe der Bahn sich befänden. Es empfehle sich vielleicht, zur Verminderung der Erschütterung das Standbrett auf Nachschüben ruhen zu lassen oder auf irgend einem andern etwas elastischen Gegenstande. — Nachdem Herr Andresen, der mit dem 6-Uhr-Zuge abreisen mußte, die Versammlung verlassen, wurden noch Gegenstände, den Versicherungverein betreffend, besprochen und die Wahl der Tagatoren für den Versicherungsverein vorgenommen. Es wurde gewählt Rentier J. Greve in Hanerau (früher in Ohrsee) und zu dessen Stellvertreter der Vorsitzende des Vereins, Gärtner E. Kederle in Hanerau.

Hm. G. Mannhardt, Schriftführer.

Ditzgen-Ehrenfels. Versammlung am 30. Mai. In Erledigung der Tagesordnung hielt zuerst der Herr Lehrer Lipp einen Vortrag über den Einfluß der Insecten auf die Befruchtung der Pflanzen. Derselbe führte aus, daß die Biene nicht nur zum Sonigtragen, sondern besonders zur Befruchtung der Pflanzen da sei, wies in sehr instructiver Weise die Art und Weise der Befruchtung nach und demonstirte die verschiedene Uebertragung des befruchtenden Blütenstaubes bei den verschiedenen Pflanzenformen, wobei am Verdenforn die fruchtlose Selbstbefruchtung erörtert ward. Ueber den zweiten Punkt der Tagesordnung: „Verathung über die von Neumünster angeregte Errichtung eines Central-Vereinsbieneustandes wurde beschlossen, mit dem gedachten Vereine in Verbindung zu treten und denselben zu erziehen, den Gegenstand auf die Tagesordnung der Delegirtenversammlung zu bringen. — Zum Delegirten wurde Herr D. Schwarz erwählt. Die für den Fragekasten reichlich eingelaufenen Fragen, wurden sofort in kurzer und bündiger Weise erledigt. Ks.

*) Der Wanderlehrer machte übrigens bei dieser Gelegenheit auf den Ausbruch Knoblauchs in seinen Anter-regeln in „Mittelverren“ aufmerksam, wo er in Betreff der Rauberei sagt: „Dast vor jeder Rauberei ist passiet ne Geschei.“

Die Wanderversammlung des Bienenzuchtvereins für Neumünster und Umgegend am Sonntag den 20. Juni in Großharrie war recht gut besucht. An derselben nahm auch Herr Centralsecretär Andresen aus Kiel Theil. Der Vorsitzende eröffnete die Verhandlungen um 3 Uhr Nachmittags, und wurden dann zunächst die Vereinsangelegenheiten erledigt. Nachdem das Andenken des verstorbenen Mitgliedes Hm. Schnoor-Padenstedt, durch Erheben von den Eigen geehrt, wurde der Stadtverordnete C. Geerdts-Neumünster einstimmig zum Ehrenmitgliede des Vereins ernannt. Zu Preisrichtern für die Centralwander-versammlung in Kendsburg wurden dem Centralverein von hier vorgeschlagen die Mitglieder: Lehrer Stave-Tasdorf und Gärtner Abel-Neumünster, und zugleich als deren resp. Stellvertreter: Lehrer Stödtling-Atsdorf und Rätner C. H. Schümann-Karsfeld bestimmt. Der hiesige Verein war aufgerufen worden, bezüglich der projectirten Mauer-Bienenzuchtanstalt für Schleswig-Holstein einen Antrag auf die diesjährige Delegirtenversammlung des Centralvereins zu stellen. Es ward beschlossen, die Antragstellung abzulehnen, da das Project nicht von hier angeregt worden und die Angelegenheit ohnehin vom Vorstande des Centralvereins auf die Tagesordnung der Delegirtenversammlung gesetzt werden wird. Betreffs Forderung der diesjährigen Centralausstellung ward beschlossen, denjenigen Vereinsmitgliedern, welche die Ausstellung besichtigen wollen, eine Unterstützung bis zu 5 Mk. pro Person zu gewähren, und wurden zu diesem Zweck 40 Mk. aus der Vereinskasse zur Verfügung gestellt. Es folgte nun die Besichtigung der Bienenstände der Vereinsmitglieder in Großharrie. Sämmtliche Stände wurden im besten Zustande gefunden. Auf einem Stande waren bereits sämmtliche Vorkswärme gefallen, wie überhaupt die Schwärme und Trachterverhältnisse hier in diesem Jahre bis jetzt recht zufriedenstellend sind. Ein ziemlich großer Theil der Mitglieder unseres Vereins hat seine Bienen dieses Frühjahr in die Rapstracht gesandt, einige nach der Marck (Hergborn), andere nach Ostholstein und der Propstei. Alle sind mit den Erfolgen zufrieden, wenn auch die Ersteren weniger reichen Gewinn gehabt haben. Die Mitglieder in Großharrie, wie auch der Unterzeichnete, waren in das Gut Salgau gewandert, und haben wir Stöcke bis zu 50 Pfund schwer wieder heimgeholt. Das ist ein Resultat, welches in Anbetracht des zum Theil sehr mäßigen Zustandes der Wälder bei der Hinderreise als ein ausgezeichnetes zu bezeichnen ist. Die Aussichten für ein gutes Bienenjahr sind also besonders gut, um so mehr, da auch der Buchweizen ein gutes Wachsthum zeigt. Gutes Wetter während seiner Blüthezeit wird uns daher

ohne Zweifel honigschwere Völker liefern. Ein Bienenzüchter in Großharrie zeigte den Anwesenden das Köpfer der Drohnenbrut in den Stöcken, das von ihm schon seit mehreren Jahren gleich nach dem Abgang des Vorschwarmes mit gutem Erfolge angewandt wird. Das etwas grausame Verfahren bewirkt, daß der Bienenstand von einem guten Theil der Drohnen, dieser unnützen Freier, befreit bleibt. — Nach Rückkehr in das Versammlungslokal hielt Herr Centralsekretär Andresen einen sehr interessanten und lehrreichen Vortrag über „das Schwärmen der Bienen“, dabei auch eine Anzahl Bienenzucht-Geräthe, als: Königinnen-Zusatzkästen, Bienen-Bistres, Abperrgitter, Waben-mittelwände, Schwarmbeutel und so weiter, vorgezeigt und erklärend. Damit war die Zeit verstrichen. Der Vorsitzende schloß die Versammlung mit einem in warmen Worten ausgesprochenen Dank an die Bewohner von Großharrie für die bereiteten freundliche Aufnahme, sowie für das an der Versammlung und an den Bienen gezeigte Interesse, und trennten sich darauf die Theilnehmer nach und nach in dem Bewußtsein, wiederum einen frohen Tag nützlich verlebt zu haben.

Aus Nordeithmarschen schreibt uns ein der Sache treugebliebener und durch sorgfältige Beobachtung, wie reiche Erfahrung ausgezeichneter Jäger wie folgt: Werther Herr Redacteur! Ich möchte hiermit das Hauptsächliche über meine Ein-, Durch- und Auswinterung sowie über die dabei gemachten Erfahrungen Ihnen mittheilen.

Nach dem trüben Sommer 1879 reducirte ich meine 131 Völker auf 80, theils durch Abschweifen, größtentheils aber durch Veräuben und Vereiningen; 13 Mobilvölker und 67 in Körben blieben stehen. Die entvölkerten Körbe, welche Honig enthielten, wurden aufbewahrt zum Umquartieren und Aufsetzen, weil die meisten Völker nicht ihren Bedarf für den ganzen Winter hatten. Die Einwinterung geschah folgendermaßen: Es wurden 18 der leichtesten Stöcke Mitte November in einem Zimmer auf Brettern drei Reihen übereinander an der Wand aufgestellt, die Fluglöcher verklebt und mit einem Lustroth versehen, eine Strohnnterlage auf die Bretter gelegt, um das Ausfliegen zu verhindern. Ausgangs November wurden 9 Mobilvölker in demselben Zimmer zusammengestapelt; 4 Körbe wurden eingemietet, auf eine kleine Erhöhung, mit Stroh bedeckt, gestellt und sodann mit Stroh und saum mit einem Fuß Erde bedeckt. Die übrigen Stöcke blieben im Schauer stehen, 8 ließ ich die Passage frei, die andern wurden mit einem Lustroth versehen, eingeperrt und mit Stroh verdeckt. 4 Mobilvölker standen mit verengten Fluglöchern im Freien. Käufe und

Reifen gab es diesen Winter hier nicht. Schon Mitte December wurde ein Mobilvolk sehr unruhig, es brauste, daß der heiße Dampf aus dem Lustroth zog und zwar sichtbar, obgleich eines der mit Stroh verhängten Fenster stets offen stand. Später machten andere es ebenso. Lustroth konnte es nicht sein, es mußte Dursroth sein, aber Wasser geben half nichts, nur mit verdünntem Honig vermochte ich sie einige Tage zur Ruhe zu bringen, indeß bald ging der Kärm wieder los. Die Bienen waren durch die gelinde Bitterung, welche auf den starken Frost folgte, irre geleitet, zu sehr in Brut gerathen und konnten dann ihre Bedürfnisse nicht befriedigen. Ich trug im alten Jahre schon drei wieder hinaus, und sobald sie draußen waren, zogen sie sich zusammen und waren ruhig. Aber bald ging das Ausfliegen los, und die Fluglöcher zu verstopfen litt ich nicht, wenn die Lüftung auch noch so groß war. Ich befürchtete die Faulbrut, habe aber nichts bemerkt.

Mit dem Umquartieren der Korbovölker begann ich schon Ausgang November und so wurde es fortgesetzt. Am 22. September hatte ich sämtliche Völker gewogen und das Gewicht notirt, konnte daher den Gewichtsverlust jeden Volkes nach Bienengewicht finden, wenn ich es umquartierte, dasselbe fiel sehr ungleich aus, berechnete aber doch zu der Annahme, daß starke Völker verhältnißmäßig weniger zehren als schwache. Es hatte ein Volk von

2 Pfd. Bienen in 3 Mt. 5 Pfd. Gewichtsverlust.

1	"	"	"	4	"	4	"	"
1 1/2	"	"	"	4	"	3 1/2	"	"
2	"	"	"	4	"	5 1/2	"	"
2	"	"	"	4	"	6 1/2	"	"
2	"	"	"	5	"	7	"	"
1	"	"	"	5	"	8	"	"

Die Mobilvölker wurden nach und nach wieder hinauspedirt und am 14. Februar die letzte Umquartierung beschafft, von da an die Höncher aufgesetzt und später in Gläsern verdünnter Honig durchs Spundloch gesüßert u. s. w. Am 20. Febr. flogen einige draußenstehende Völker bei regnerischem Wetter ohne erheblichen Verlust, am 21. ebenfalls stark bei trockenem Wetter; einige hinausgetragene hatten keine Lust, auch in wiederholten Fällen nicht. Am 10. März folgte ein allgemeiner Reinigungsaussflug. Alles wurde auf seinen Platz gebracht und gemustert. Die Völker, welche auf ihrem Platz geblieben, waren die muntersten und abgeklärtesten, die ins Local gestellten haben nach und nach sehr an Volk verloren, stehen meistens als Schwächlinge da, oder sind wegen Schwachheit eingegangen. Von den 4 eingemieteten hatte eins 8 Pfd. an Gewicht verloren und viele Todte, das zweite 5 Pfd. und wenig Todte, das dritte

5½ Pfd. und wenig Bienen am Leben, das vierte war ganz abgestorben, die beiden ersigennannten waren halb ausgebaut, die letzteren ganz. Von 13 Mobilvölkern sind bis jetzt eingegangen: 1 durch Hunger, 2 durch Volksarmuth; von 67 Korbstöden 4 durch Hunger und 7 durch Volksarmuth, also 14 von 80 Völkern.

Es ist die Schuld des Verlustes mehr der Qualität, denn der Quantität des Honigs zuzuschreiben, denn ich fand z. B. meinen ersten Vorschwarm vom vorigen Jahr, von dem ich erwartete, daß er mit seinen Vorräthen bis zum März auszukommen wäre, Weihnachten fast verhungert, und er steht noch jetzt als ein Jammervölkchen da. Weil der Vorrath des eingewinterten Honigs viel zu früh zur Reife ging, mußte mit Zütlern ausgeholfen werden, und weil ich sonst keinen Honig hatte, als den pollenreinen weißen Schleuderhonig von 1878, wohl Mehl im Freien fütterte, welches aber die schwachen Völker nicht eintrugen, so habe ich die Bienen einfach zum Stode hinausgefüttert. Es gab sich bei einigen sogar eine krankhafte Erscheinung (Durchfall) kund, doch nur bei den eingestelltem gewesenen. Ein Volk hatte 11 Waben besetzt, als es aus dem Local an die Luft gesetzt werden sollte und jetzt ist seine Erstling in Frage gestellt. Die Wablen blähen schon über 8 Tage, der Kaps steht in der ersten Blüthe, aber es passiert an Honigeintragen wenig, desto mehr am Bienenumkommen, denn während ich dieses schreibe, fliegen die Bienen bei Sonnenschein fort, und kurz darauf ist es so kalt, daß mir dranhen sogleich die Finger kalt werden. Wie soll ich in solchen Perioden auf starke Völker halten? Ich weiß es nicht. Ich habe nach der Auswinterung gewöhnlich mehr Verlust, denn vorher, wie auch diesmal, wenn es bei andern Imkern ebenso ist, so sind diejenigen zu bedauern, die bei der Auswinterung schon so enorm große Verluste zu beklagen hatten. Doch es geht nicht Allen so. Davon ein Beispiel, welches zugleich als ein Vergleich dienen kann, wozu in dem Artikel: „Das Bienenjahr 1879“ aufgefördert wird. Ich trat auf den Stand eines hiesigen Imkers, welcher erst einige Jahre Bienen besitz; ich und ein dritter Imker, der auch noch da war nahmen einige Körbe herum und besahen sie, und fanden sie recht gut. Der Eigenthümer sagte, daß hätte er noch gar nicht gewußt, daß auch noch hereingefahren werden müßte, das hätte er noch nicht gethan, er hebe sie einmal auf. Und dieser Mann hat von 23 Stöden 22 durchgebracht, nur nach der Reife. Er wohnt aber im Orte, hat eine geschützte Lage, viele Beerensträucher, Obstbäume und Weiden-Gebüsch, im Sommer auch noch Linden, welche hier auf dem flachen Lande fehlen. Wir Imker müssen auf Hoffnung leben und ich

habe schon lange auf Hoffnung gelebt, das Fatalste ist, daß man von Hoffnung nicht leben kann.
 13. 11.

Aus dem Fehmarnschen Verein. Die Theilnahme unser Specialvereins an der mit der Fehm. Thierchau verbundenen Ausstellung von Kunstgegenständen war nicht stark. 6 Vereinsmitglieder und 1 Nichtmitglied hatten ausgestellt. Das Transportiren der Bienenstöcke ist in jetziger Zeit gefährlich und beschwerlich und das Einsperren eines Volkes bei + 15° R. und hellen Sonnenschein jedenfalls recht nachtheilig. Es waren deshalb nur 3 Völker gebracht, 1 Einbente und 1 Mutterstod mit Ableger. Von 2 Ausstellern waren Kästen zur Konturrenz gebracht. Die Kästen des Herrn Ralm zeigten — wie immer — in allen wesentlichen Theilen Genauigkeit und Zweckmäßigkeit, in den Nebentheilen Einfachheit. Sehr hübsch präsentirte sich dem Publikum ein Beobachtungskasten, angestellt von Herrn Vott, leider unbesetzt! Die Schlander des Herrn Brüssing-Petersdorf war elegant, zweckmäßig und preiswürdig (25 M.) Besonderes Interesse erregte eine von Herrn Hannemann, Schlosser in Petersdorf, angefertigte Stange zur Herstellung von Abspergittern. Die angestellten Abspergitter erwiesen sich als genau übereinstimmend mit den von Schulz bezogenen, so daß dieselben noch vor Verwendung der Thierchau anverkauft waren, gewiß eine ebenso große Anerkennung der Brauchbarkeit und Preiswürdigkeit des Hannemann'schen Fabrikats, als die demselben zuerkannte Prämie. Die Hannemann'schen Königin-Abspergitter sind genau 23.5 cm breit, können also bequem statt eines Deckbrettchens eingelegt werden. Ueber die Zweckmäßigkeit der Gitter überhaupt herrscht hier noch immer die günstigste Meinung und wenn wir speciell das Hannemann'sche Fabrikat empfehlen, so glauben wir unbedingt im Interesse der Imker zu handeln, da dasselbe nicht nur ebenso brauchbar, sondern noch bedeutend billiger ist als andere derartige Fabrikate. (S. Vereinsblatt Nr. 6.) Es wurden folgende Preise zuerkannt:

1. Für lebende Völker: I. Prämie: 1 silberne Medaille und 5 M. Cantor Otto-Bannsdorf für einen Mutterstod nebst Ableger. II. Prämie: 1 bronzene Medaille und 5 M. Gärtner Ralm-Burg für 1 Einbente.

2. Für Wohnungen und Geräte I. Prämie: 1 bronzene Medaille Gärtner Ralm-Burg für Gesammtliege. II. Prämie: 6 M. derselbe für 1 Sechsbente. III. Prämie: 5 M. Drechler Brüssing-Petersdorf für 1 Honigschleuder. IV. Prämie: 5 M. Zimmermann Vott-Bannsdorf. V. Prämie: 3 M. Schlosser Hannemann-Peters-

dorf, für 1 Stauze zur Anfertigung von Absperrgittern. VI. Prämie: 2 M. derselbe, für verschiedene Geräte und Absperrgitter. VII. Prämie: 2 M. G. Hansen-Bannesdorf, für Strohförbe.

3. Für Produkte und Lehrmittel: I. Prämie: 1 silberne Medaille Gärtner Ralm, für Honig. II. Prämie 6 M. Cantor Otto, für Honig. III. Prämie: 5 M. derselbe für Wachs. IV. Prämie: 4 M. Gärtner Ralm für Wachs. V. Prämie: 2 M. H. Albert-Bannesdorf für Waben. *)

Seit dem 16. ist das Wetter recht günstig und jetzt erst machen die Vögel sich schwarmfertig resp. tragen den Honigraum voll Honig. Hält dies gute Wetter noch einige Wochen an, so kann noch Alles gut werden; man sah schon viele verdrießliche Gesichter. Schwärme hat es noch wenig gegeben. Schreiber dieses hat 3 Ableger und in Folge davon 2 Nachschwärme — von 29 Völkern. — Das Einhängen der vollen Mittelwände hat seitmal Erscheinungen gebracht: Trohnenzellen in Menge oder gar neben der unberührten Mittelwand, welche die schwarze That verdecken mußte, nach innen also, eine volle Tafel Trohnenschwamm mit Eiern und Waben besetzt!

A.

D.

Statut für einen deutschen bienenwirtschaftlichen Centralverein.

§ 1. Der deutsche bienenwirtschaftliche Centralverein verfolgt den Zweck, sowohl die Imkervereine des deutschen Reichs zu verbinden, als auch ihre gemeinsamen Angelegenheiten zu vertreten und zu fördern.

§ 2. Er besteht aus den ihm beigetretenen Imkervereinen des deutschen Reichs.

§ 3. Die Leitung des Vereins wird besorgt durch einen Präsidenten und einen Sekretär, welche beide von der Vereinsversammlung auf 3 Jahre gewählt werden.

Der Präsident ist Vertreter des Vereins, beruft und leitet die Versammlungen, Verhandlungen und Abstimmungen, vollzieht die Beschlüsse und dirigiert die Vereinskasse. Der Sekretär besorgt die Correspondenz des Vereins, vertritt den Vereinsbeschlüsse, verwaltet die Vereinskasse.

Für beide Vereinsbeamtete werden Vertreter bestellt. § 4. Jeder beitretende Verein verpflichtet sich zunächst zu dreijähriger Mitgliedschaft. Ers folgt vor Ablauf des dritten Jahres keine Kündigung, so ist damit das Verbleiben im Verein auf weitere drei Jahre erklärt.

§ 5. Die Versammlungen, bei denen jeder legitimierte Vertreter der Mitgliedsvereine Sitz und Stimme hat, fin-

*) Es ist höchst ersichtlich, daß der sehr landw. Verein dem dortigen Bienenzuchtvereine eine so wesentliche, die Bienenzucht ungemein fördernde Unterstützung hat ausstrecken lassen. Unseres Wissens legen bisher nur sehr wenige landw. Vereine für die Bienenzucht in ähnlicher Weise ihr Interesse an den Tag; ja der Wägrische und der Südbayerische Verein. Es wäre zu wünschen, daß das Vorgehen dieser Vereine überall in der Provinz Nachahmung finde.

den in der Regel bei Gelegenheit der Wanderversammlungen deutscher und österreichischer Bienenzüchter statt. In besonderen Fällen kann auch eine schriftliche Abstimmung der Mitgliedsvereine herbeigeführt werden.

§ 6. Die Verteilung der Stimmen auf die Mitgliedsvereine wird auf je drei Jahre von dem Plenum der Delegiertenversammlung vorgenommen. Änderungen erfolgen während dieser Zeit nur bei Eintritt neuer Mitgliedsvereine.

§ 7. Bei Abstimmungen entscheidet die einfache Stimmenmehrheit. Bei Gleichheit der Stimmen giebt der Präsident die Entscheidung. Stellvertretung bei Abstimmungen ist nur mittelst hierzu erteilter Legitimation erreichbar.

§ 8. Die Tagesordnungen der Versammlungen werden den Vereinen in der Regel 8, spätestens aber 2 Monate vor dem Versammlungstermin bekannt gegeben. Anträge müssen demnach 4 Monate vor dem Versammlungstage eingereicht werden.

§ 9. Jeder beitretende Verein verpflichtet sich zur Zahlung eines Beitrages in die Vereinskasse während dreier Jahre.

Die Beiträge werden von der Vereinsversammlung je für das folgende Kalenderjahr festgesetzt, daß auf jede Stimme ein Beitragseinheit entfällt. Wenn die Versammlung ausfällt, so werden in dem folgenden Jahre nur die halben Einheiten erhoben.

§ 10. Der Verein besteht so lange, als ihm noch drei Mitgliedsvereine angehören. Die Auflösung erfolgt durch eine Zweidrittelmajorität in einer Versammlung.

§ 11. Statutenänderungen müssen von 5 Deputierten beantragt und von einer Zweidrittelmajorität einer Versammlung beschlossen sein.

Kleine Mittheilungen.

Mittel gegen den Vienenstich. Ein alter Praktiker, Hr. Alois Kühne aus Wias bei Ranten (St. Gallen) schreibt hierüber: Gegen Insektenstiche überhaupt und den Stich von Vienen, Wespen und Hornissen insbesondere gibt es kein besseres und einfacheres Mittel als den Zwiebelstich. Ist man gestochen worden, so zertheilt man mit dem Messer rasch eine kleine Zwiebel, die man zu diesem Zwecke auf dem Vienenstande vorrätig haben sollte, und reibt die Wunde nach dem Ausziehen des Stachels mit dem Saft tüchtig aus, worauf der Schmerz sogleich verschwindet und keine Geschwulst eintritt. Von anderer Seite wird zu gleichem Zwecke als wirksamstes Mittel zur Beseitigung von Schmerz und Geschwulst neuerdings wieder das Rascheln empfohlen, das man möglichst bald, von einigen Tropfen kalten Wassers angefeuchtet, auf die Stichwunde zu legen habe. Dieses Mittel erweist sich namentlich in benennigen, mit andern Heilmitteln schwer zu behandelnden Fällen ersprießlich, wo Infolge Verschleudens von Stacheln oder der betreffenden Insekten selbst Stiche in die Speiseröhre vorfallen; man habe in solchen Fällen nur langsam einige Schlucke ziemlich gestüßtes Salzwasser hinabzuschlucken, um sogleich jede Gefahr zu befeugen.

Reinrichten, ob die Eier eines drahnennützigen Volkes von einer Königin oder einer eierlegenden Arbeitsbiene herrühren. Das Vorhandensein von nur Drahnennut in einem Stade ist ein Zeichen, daß entweder eine underschwache oder das Alter oder Kränklichkeit nur noch Drahnennut legende Königin oder eine eierlegende Arbeitsbiene sich im Stade befindet. Ein Waid auf die Brut genügt, um zu wissen, ob die Drahnennut von einer eierlegenden Arbeitsbiene oder von einer Königin herrührt. Sieht nämlich die Brut in Drahnenzellen, oder wenn solche nicht vorhanden sind, in Arbeiterzellen verzinnt, d. h. bald hier bald dort in einer Zelle, so rührt sie von eierlegenden Arbeitsbienen her; denn eine drahnennützige Königin legt

niemals Eier in Drohnenzellen, und eine eierlegende Arbeiterbiene in Arbeiterzellen nur dann, wenn eine Drohnenzelle vorhanden sind. Auch legen die Arbeitsbienen meist eine größere Anzahl von Eiern in eine Zelle, eine Königin aber in der Regel nur ein Ei.

Sonig und Salbei als Mittel gegen Halsschmerzen. Kaufe in der Apotheke 1 Loth getrocknete Salbeiblätter, gieße einen halben Liter kochendes Wasser darauf, lasse dieses am Kochherd eine Stunde hindurch ziehen und presse dann den Extrakt durch ein reines Tuch, löse in einem halben Liter der Flüssigkeit einen Eßlöffel voll Honig und gieße etwas Essig hinzu, so daß das Ganze etwas säuerlich schmeckt. Wenn die Flüssigkeit auf den Grad der Blutwärme abgekühlt ist, gurgle man damit alle zwei Stunden den Rachen. Dadurch wird der hier massenhaft vorhandene zähe und klebende Schleim getödtet und in zwei Tagen ist der Halsschmerz gehoben.

Versicherungsverein betreffend.

1. Nach Beschluß der vorjährigen Delegirtenversammlung in Neumünster soll in diesem Jahre eine allgemeine Revision der Statuten vorgenommen werden. Ich bitte daher alle Specialvereine und Einzelmitglieder, welche Vorschläge resp. Anträge in dieser Beziehung zu machen gedenken, diese in nächster Zeit bei mir einzureichen, damit dieselben durchs Vereinsblatt bekannt gemacht werden können. Der Specialverein in Haneau hat folgenden Antrag eingefandt: „Es werde fest bestimmt, welcher Specialverein die Untersuchung bei einem etwaigen Schadensfall vorzunehmen hat.“ Ratio: Vereinfachung des Geschäftsganges.

2. Dem Verein sind ferner beigetreten: Aus dem Specialverein Neumünster: Waldwarter R. Schumann-Protenlande mit 8, Landmann E. Hanschmidt-Bitarz mit 16, aus dem Specialverein Barchsholm: Landbriefträger Dallmeyer-Rührort mit 11 (irrigmäßig zum Mai nicht angemeldet); aus den directen Mitgliedern des Specialvereins: Fischer Heinz, Beckhof-Brahmsdorf, pr. Ahrens-Adolf mit 7, Arbeiter Heinz, Köhn-Schmalloff mit 16, Schuhmacher Lubw. Köhn-Odersdorf mit 30, Rathner M. Wahr-Kaltenkirchen mit 16, J. Stegemann-Kaltenkirchen mit 22, Altenheiler E. G. Greve-Kaltenkirchen mit 32, Lehrer Thomsen-Schmalholz mit 19, und Jüster G. J. Möller-Hausstedt pr. Heide mit 4 Völkern, zusammen 11 Mitglieder mit 181 Völkern. Außerdem hat das Mitglied Augustus Böttcher-Eiderstedt pr. Barchsholm nach 3 Völkern angemeldet; der Bestand des Vereins ist also heute: 279 Mitglieder mit 4637 Völkern.

3. Das Verzeichniß pro Mai bitte dahin zu berichtigen, daß die Mitglieder Stadtschiffers Klörz, Feldmesser D. Schwarz und Schneider M. Voller, sämmtlich in Oldenburg, sowie Schuhmacher W. Kriebelstein-Kembs dem Specialverein „Dierzan Ehrenfelds“ angehören.

Tasdorf, 28. Juni 1880.

H. Stave, p. t. Cassirer.

Anzeigen.

1. Der Fehmann'sche Dienenzuchtverein wird am Sonntag den 4. Juli d. J. in Rentenau eine Wanderversammlung beim Herrn J. Marquardt abhalten. Anfang Nachmittags 2 Uhr.

Der Vorstand.

Inhalt: 1. Vereinsangelegenheiten. 2. Zum Kapitel der Wanderversammlungen. 3. Das Vereinigen der Völker und das Zulegen einer Königin. 4. Jungenthätigkeit, Tollwuth und Stimbücherei der Bienen. 6. Hannemann's Bienenlöse (Absperrgitter). 6. Bienenlöse, von Joh. Reuter. 7. Berichte der Specialvereine. 8. Statut für einen deutschen dienenzwirthschaftlichen Centralverein. 9. Kleine Mittheilungen. 10. Versicherungsverein betreffend. 11. Anzeigen.

2. Der Haddesbyer Imkerverein hält am 10. Juli im Hause des Herrn Nimm in Buxtorf seine Wanderversammlung um 9 Uhr Morgens ab. Vortrag von Lehrer Siebertz über die im Sommer stattfindende Weiseligkeit und was dagegen zu machen.

Der Vorstand.

3. Dienenzuchtverein für Oldenburg und Umgegend. Versammlung Sonntag den 11. Juli im Vereinslokal; Anfang Nachmittags 3 Uhr.

Tagesordnung:

1. Vortrag des Herrn Köller-Segalendorf über Verhütung des Verlustes von Bienen bei Entnehmen von Honig.

2. Delegirtenwahl für die Central-Wanderversammlung.

Der Vorstand.

4. Versammlung des Imkervereins für Vordehsholm und Umgegend am Sonntag, den 11. Juli, Nachmittags 4 Uhr im Vereinslokal.

Tagesordnung:

1. Mittheilung über die Wanderung in der Raspaat.

2. Abpredung über Vereinsangelegenheiten.

3. Berathung über die diesjährige Wanderversammlung zu Oldenburg.

Der Vorstand.

5. Versammlung des Dienenzuchtvereins a. d. Sidr. Sonntag, den 11. Juli Nachmittags 4 Uhr im Vereinslokal zu Iphoe.

Tagesordnung:

1. Wahl eines Delegirten.

2. Wahl eines Berichters, zur Centralwanderversammlung.

3. Vereinsangelegenheiten.

Um recht zahlreichen Besuch wird gebitten.

Iphoe, den 20. Juni 1880

Der Vorstand.

6. Der Dienenzuchtverein für Neuenburg und Umgegend wird am Sonntag, den 18. Juli d. J. eine Versammlung abhalten; dieselbe beginnt Nachmittags 3 Uhr im Vereinslokal.

Tagesordnung:

1. Vorträge der Herren Stumme, Prähu, Schmidt.

2. Delegirtenwahl.

Der Vorstand.

7. Imkerverein für Süderdithmarschen. Versammlung Mittwoch, den 28. Juli d. J., Nachmittags 4 Uhr bei Martin Wischmann aus Friedrichshof.

Tagesordnung:

Berathung über Wanderung in die Lüneburger Heide.

Der Vorstand.

Königin-Absperrgitter

und Weiselkäfige in allen Größen empfiehlt

Petersdorf a. Jehm.

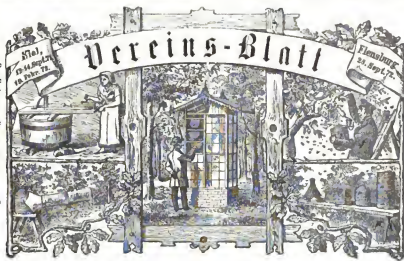
J. Hannemann.

Bitte.

Nummer 6 des Vereinsblattes von diesem Jahre ist vergriffen. Diejenigen Mitglieder, welche auf die Aufbewahrung ihrer Blätter kein besonderes Gewicht legen, werden freundschaftlich ersucht, die No. 6 (Juni-Nummer) imfrankirt einzusenden. Kiel, Ende Juni 1880.

Cl. Andresen.

Er scheint jeden Monat in 1 Bogen; wird den Vereinen x. franco zugesandt und steht denselben für Angelegenheiten Vereins-Angelge. gratis, bei anderweitigen Angelegen mit 30 „¹⁰ „
Inscriptions-Rabatt zur Verfügung.



Sticht-Vereinsmitglieder können das „Vereinsblatt“ durch jede Gesellsch. für den Schleswig-Holst. Preis von 1 Mk. incl. Post- und Frachtgebühren beziehen. Versenden jeder Zeit werden mit 20 Bgr. für die gewöhnliche Druckseite berechnet.

des Schleswig-Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht.

Redigirt unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsekretär Cl. Andresen, Fischerstr. 29.

Vereinsangelegenheiten.

1. Die 5. Wanderversammlung unseres schleswig-holsteinischen Centralvereins wird in den Tagen vom 23. bis 25. September d. J. zu Rendsburg abgehalten werden.

2. Die Mitglieder haben gegen Vorzeigung ihrer Mitgliedskarte freien Zutritt zu der Wanderversammlung s. w. d. a. Sämtliche schleswig-holst. Eisenbahnen gewähren ihnen, falls sie beim Lösen des Retourbilletts ihre Mitgliedskarte vorzeigen, folgende Ermäßigungen: Die gelösten Retourbilletts haben eine Gültigkeitsdauer vom 23. bis 27. September. Die Ausstellungsgegenstände genießen freien Rücktransport, sofern dieselben auf der Hintour pr. Bahn befördert und auf der Ausstellung unverkauft geblieben sind.

3. Die Wanderversammlung wird im Bahnhofshotel (unmittelbar neben dem Bahnhof) abgehalten werden. Für Ausstellung von Wohnungen, Geräthen, Producten x. bieten die Veranden einen sehr geeigneten Platz, während die lebenden Bienen auf dem an den Garten stoßenden Wall, der einen breiten Einschnitt hat, einen ganz vorzüglichen

Stand erhalten. Das Nachweisungs-Bureau wird sich ebenfalls im Bahnhofshotel, Zimmer Nr. 1., gleich links am Eingang, befinden.

4. Wie bei der früheren Wanderversammlung, wird auch in Rendsburg für Privat- und Hotelwohnung zu einem ermäßigten festen Preise gesorgt werden. Anmeldungen hierfür, die möglichst rechtzeitig zu beschaffen sind, nimmt Hr. Gymnasiallehrer Fischer daselbst entgegen.

5. Die Prämiiung wird am Nachmittag des 23. Septbr. geschehen, sämtliche Ausstellungsgegenstände, die bei der Prämiiung Berücksichtigung finden sollen, müssen also spätestens am genannten Tage Mittags 12 Uhr zur Stelle sein. Vorsitzender des Ausstellungscomit'es ist Herr Gasinspector Schönfeldt in Rendsburg. Das Nähere über den Anmeldetermin für die Ausstellung wird im Programm veröffentlicht werden. An Prämien werden 6 Staatsmedaillen, ca. 200 Mk. und Diplome zur Verteilung gelangen.

6. Zur Abhaltung einer Verloofung ist vom tgl. Oberpräsidium die Erlaubniß erteilt worden. Es werden bis 5000 Loofe à 30 Pf. ausgeben und die Gewinne ausschließlich aus den Ausstellungsgegenständen angekauft. Wir

bitten die Vereinsvorstände und directen Mitglieder recht dringend, für Vertretung der Loose innerhalb der Provinz nach Kräften zu sorgen. Bestellungen auf Loose werden bis zum 1. September vom Centralsecretär entgegen genommen. Die Beträge für die verkauften Loose sowie die etwa un verkauft gebliebenen Loose sind bis zum 18. Septbr. einzusenden.

7. Jede weitere Auskunft über die Versammlung, Ausstellung etc. wird bis weiter vom Unterzeichneten erteilt.

Riel, Ende Juli 1880.

Cl. Andresen.
Centralsecretär.

Einiges über Größe, Einrichtung und Form einer Bienenwohnung.

Von B. Clausen-Hattlundmoor.

Die Frage, wie groß muß eine Bienenwohnung sein, oder wie viel Innenraum muß dieselbe haben, damit ein Volk am besten darin gedeiht und den größten Gewinn abwirft, wurde gewiß oft von Bienenzüchtern debattirt, aber zu einer Einigung in dieser Hinsicht ist man nicht gelangt, denn Betriebsweise und Trachtoerhältnisse sind überall verschieden, so daß die Ansichten der Züchter über Wohnungsgröße ebenfalls weit von einander abweichen und es giebt sicher viele Bienenzüchter, die über diesen Punkt mit sich selber nicht einig sind. Das ist unangenehm, gewöhnlich auch nachtheilig; so ist meine Erfahrung. Viele Mühe hab' ich mir deshalb gemacht, um ein richtiges Maß für Bienenwohnungen zu erhalten und zwar mit Durchsehen von Fachschriften und Anfertigung verschiedener Stöckformgrößen, durch Besprechung mit Sachverständigen, sowie durch Besuch von Ausstellungen, allein ich wurde nicht genügend darüber belehrt, bis ich endlich an die rechte Quelle kam, nämlich: die Natur der Biene. Schon seit Jahren benutzte ich die Gelegenheit, die Bienen in meiner Gegend, wo sie noch größtentheils als halbwild auf den Ständen der Bienenhalter stehen, zu beobachten, und habe bemerkt, daß solche Schwärme, die ein Gewicht von 4—5 Pfund hatten und in eine der Passgröße entsprechende räumliche Wohnung gebracht wurden, stets die besten und einträglichsten waren.

Um ein richtiges Raumverhältniß für einen Schwarm zu finden, braucht man nur denselben nach dem Einfassen, sobald die erste Kuhe eingetreten ist, zu besichtigen. Der Stod muß alsdann erscheinen, als wie ein von Bienen belager-

ter Bollbau, oder, etwas später besichtigt, wenn die Bienen sich zum Bau geordnet haben, muß $\frac{2}{3}$ — $\frac{3}{4}$ des Raumes von Bienen gefüllt erscheinen, und um einen Schwarm von $4\frac{1}{2}$ —5 Pfund derart unterzubringen, dazu gehört ein Raum von circa 2000 Cubitzoll Innenmaß oder, alle Gänge abgerechnet, ein Raummaß für 39,000 Arbeiter- und 3000 Drohnenzellen.

Daß das angegebene Gewicht der Bienen und das Maß der Beute das natürlichste Verhältniß für einen Zuchstod ist, wird erstens dadurch bewiesen, daß, wenn man einen Schwarm von obigem Gewicht in benannten Raum einfaßt und als Mutterstod stehen läßt, derselbe im nächsten Jahr wieder einen gleichgewichtigen Schwarm abgiebt. Würde man dagegen ein dreifach schwereres Volk in einer dreifach größeren Wohnung als Zuchstod aufstellen, so würde ein solcher Stod, wenn er überhaupt im nächsten Jahre schwärzte, nur einen halbgewichtigen Schwarm abgeben. Kleinere Schwärme von 3 Pfund und darunter leisten wenig oder nichts, wenn nicht künstlich geholfen wird. Zweitens stimmt die Zahl der Zellen, welche in benanntem Raum Platz haben, ebenfalls für das natürliche Verhältniß eines Brutraums, denn ein Drittel der Zellen ist in der Brütezeit nöthig zur Ablagerung der Nahrung für die Brut, zwei Drittel verbleiben also für Brutansatz, welche Zahl völlig hinreicht, damit eine gesunde frästige Königin ihr Bedürfniß in der Eierlege vollständig befriedigen kann, ohne daß Tausende Zellen unnöthigerweise leer zu stehen brauchen, wie es in unvothurnismäßig großen Stöden vorkommt. — Drittens besteht ein Bien aus vielen Weibern aber einer Seele und hält sich auf die Dauer nur im Normalzustand; ist die Seele zu wenig verkörpert, so geht sie zu Grunde; ist sie zu stark verkörpert, so strebt sie allmählig auf den Zustand zurück, den die Natur angewiesen. Wird ein Stod durch eigene Kraft überfüllt, so ordnet die Natur plötzlich durch Theilung. Es sei die Ueberfüllung entstanden, wodurch sie wolle, entweder durch Schwarmfürmigkeit oder durch Zusammenfliegen mehrerer Schwärme, oder durch die Kunst des Züchters; immer strebt der Bien nach der bestimmten Größe. Was zu groß, nimmt ab, was zu klein, nimmt zu, bis der Zustand erreicht ist, in welchem der Bien am naturgemäßen besteht.

Was die Größe der Wohnung anlangt, so sei aber nicht gesagt, daß 2000 Cubitzoll allgemein und unter allen Verhältnissen in der Bienenzucht das richtige Maß ist, vielmehr bin ich nur der Ueberzeugung, daß ein solches Maß sich hauptsächlich für die Volksvermehrung am besten eignet. Dagegen muß man (auf die Honiggewinnung achtend) bei Beginn der Honigtracht die Woh-

nungen zweckmäßig erweitern und nach Verhältnisß bevölkern. Das widernatürlich erscheinende Verstärken ist wohlgethan und gefahrlos für den Bienenstock, darüber belehren uns die zusammen fliegenden Schwärme, doch geschehe die künstliche Verstärkung zu jener Zeit, wenn die Bienen sie ihrer Natur nach selbst vornehmen (in der Schwarmzeit.) Erweitert und verstärkt man einen Stock rechtzeitig, sind daneben Witterung und Honigtracht günstig, so sammelt ein Stock, den man dreifach durch Arbeitsbienen verstärkt, mehr Honig ein, als drei gewöhnliche Einzelstöcke. Wer so verfahren kann beim Erweitern der Stöcke, daß die Bruststöcke in Honigstöcke verwandelt werden, der ist zugleich dem unnatürlichen Einsperren der Königin nach Hanneemann'scher Art überhoben. Eine bestimmte Vorschrift für Raumerweiterung der Honigstöcke kann nicht gegeben werden, die muß jeder Imker nach Umständen selbst bemessen, um aber den rechten Nutzen daraus zu ziehen, müssen Bienen zur Verstärkung und leere Tafeln vorhanden sein.

Die Einrichtung der Bienenwohnungen läßt sich für das Allgemeinbeste sehr schwer bestimmen und schwerlich wird jemals eine Einigung darin stattfinden, doch wäre zu wünschen, daß die mobile Einrichtung mehr Freunde gewönne; man kommt damit viel schneller an's Ziel, denn man lernt die Natur und das Wesen des Biens viel gründlicher kennen. Es giebt freilich tüchtige Stabil-Imker, die manchen Mobil-Imker weit überragen, wie hoch würden solche aber stehen, wenn sie Mobilzucht trieben?

„Ein jeder Dieb hat seinen Griff“ sagt das Sprichwort. Den Imkern ergeht es ebenso. Auf jeden Bienenstand findet man etwas Anderes, besonders auf den Mobilständen. Jeder Räuber sucht zu seinem Vortheil zu verbessern, dadurch entstehen Veränderungen bis in's Unendliche, wodurch mancher Anfänger irre an der Mobilzucht wird, weil kein Anfang und kein Ende zu sehen ist; dennoch ist das Selbsteinrichten der Wohnungen zu empfehlen, weil der Eigener dadurch vertrauter mit der Einrichtung wird. Alles Künstliche, welches mit der Biennatur nicht übereinstimmt, muß man vermeiden und dahin streben, daß die Wohnung einfach und zweckmäßig für die vorgenommene Betriebsweise und leicht zu behandeln ist.

Die innere Form einer Beute ist von geringerer Bedeutung für das Gedeihen eines Volkes, ob rund, glockenförmig, eckig oder eine unregelmäßige Form, wie sie in hohlen Bäumen vorkommt; doch zeigt sich, daß ein Volk besser überwintert und brütet, wenn die Höhe der Beute

um etwas größer ist, als der Durchschnitt. Wollte man indeß einer andern Form den Vorzug geben, so sei es das Viereck, besonders beim Mobilbau. Es erleichtert die Behandlung der Stöcke bedeutend und ermöglicht es den Bienen, einen weit regelmäßigeren Zellenbau aufzuführen.

Nachzeitige Beschränkung der Arbeiterbrut und des Wabenbaues in honigarmen Gegenden und Jahren*).

1. In honigarmen Gegenden ist alle nebenswerthe Tracht mit dem Kaufsen der Senfe zu Ende. Da nun — vom Augenblicke des gelegten Eies an gerechnet — etwa 36 Tage vergehen, bevor die junge Biene nach Tracht ausfliegt, so werden alle Bienen, zu welchen die Eier von Ende Juni an gelegt werden, im laufenden Jahre zur Tracht zu spät geboren. Aber gerade im Juni und Juli brüten die Bienen bei warmfeuchter Witterung und selbst nur spärlicher Tracht sehr stark. Läßt man nun die Völker im Juli willkürlich bauen und brüten, so verwenden sie gar oft ihre geringen Honigvorräthe auf den Wabenbau und die Erhaltung junger Bienen und sind dann im Herbst wohl bau- und bienenreich, aber honigarm. Wahr ist allerdings, daß die Bienen nur aus Nothdurft bauen, d. h. nur so viel neue Zellen anlegen, als sie zur Brut, zur Aufspeicherung ihrer Vorräthe und für ihr eigenes Lager brauchen. Sie eilen aber stets mit dem Zellenbau voraus, um nie Mangel daran zu haben. Bricht nun plötzlich die Tracht ab, so bleiben im laufenden Jahre viele Zellen unbenutzt, wurden also für das laufende Jahr nutzlos erbaut. Wissen es auch die Bienen nicht, daß sie die neuerbauten Zellen in demselben Jahre nicht mehr benutzen werden, so kann es doch der Imker mitunter ganz bestimmt vorher wissen, daß für das laufende Jahr nutzlos gebaut wird; denn wenn er die Trachtverhältnisse seiner Gegend kennt, so kann er das Ende der Tracht voraus bestimmen. Er muß darum im Sommer, wenn die Völker honigarm, aber noch baulustig sind, dem Brutansatz und dem Wabenbau Einhalt thun und thut damit nichts, was der Natur des Bienvolkes zuwider ist, sondern handelt naturgemäß und rationell. Für honigarmer Gegenden und für honigarme Jahre insonderheit ist es demnach eine höchst wichtige praktische Regel,

*) Dem neu erschienenen trefflichen Werke von Vogel: „Die Honigbiene“ entlehnt. Die über diese neue Erscheinung von uns in Aussicht gestellte Besprechung wird erst in Nr. 9 d. Bl. einen Platz finden können. D. Red.

die Bienen für das laufende Jahr nicht nutzlos bauen und brüten zu lassen. In honigreichen Gegenden und Jahren ist eine Beschränkung der Brut und des Wabenbaues nicht nothwendig, ja könnte sogar schädlich sei; denn bei reicher Tracht bauen die Bienen fleißig und füllen die Zellen sofort mit Honig, so daß es der Königin oft genug an leeren Zellen zum Legen der Eier fehlt. Würde daher der Imker in gesegneten Jahren den Wabenbau und Brutansatz noch beschränken, so würden die Völker im Herbst volkarm sein.

2. Da in honigarmen Jahren und Gegenden die Bienen auf Kosten ihrer geringen Honigvorräthe nicht nutzlos Zellen bauen und Brut ansetzen sollen, so fragen wir nach den Vorkehrungen und Mitteln, durch welche wir das nutzlose Bauen und Brüten beschränken und die Bienen zwingen können, größere Honigvorräthe aufzuspeichern.

Das Volk eines Strohlörbes, dessen Brutraum vollgebaut ist, lassen wir nur im Auf- oder Neben- satz und das des Dzierzonstocks, wenn der Brutraum mit Arbeiterwaben ausgebaut ist, nur im Honigraum bauen. Im Honigmagazin (Aufsatz und Honigraum) bauen die Bienen überhaupt nur sparsam, weil in diesen Raum die Königin nicht kommt und die Bienen durch den Brutansatz nicht zur Erweiterung der Waben antreibt. Nie geben wir dem Korbe, der seinen Brutraum von ordnungsmäßiger Größe vollgebaut hat, einen Untersatz. Gerade durch das plan- und ziellose Untersetzen bringen sich Korbinster oft genug um allen Honigertrag. Was nützt es im selben Jahre dem honigarmen Volke, wenn es noch im Juli einen gegebenen Untersatz mit leeren Zellen ausbaut? Sehe ich, daß in ganz honigarmen Jahren Ende Juni im Brutraum einer Dzierzon'schen Beute gar kein Honig steht, so gebe ich, ist die Beute sonst bienenreich, der Königin nicht einmal den ganzen Brutraum frei. Ich nehme aus jeder Etage des Brutraums sechs, aus beiden Etagen also zwölf Waben heraus, stelle das Fenster oder ein Brettchen von der Höhe des Brutraums an die noch stehenden Waben, verenge sorgfältig alle Oeffnungen, durch welche die Königin gehen könnte und hänge die herausgenommenen Waben wieder ein. Die Königin muß jetzt im vordern Theile des Brutraums bleiben, so daß das Brutneß auf zwölf Waben beschränkt bleibt, und selbst bei nur spärlicher Tracht sieht man, wie sich jetzt der Honig in den hinten abgesperrten Waben und im Honigraume mehrt.

3. Jede Königin, welche bereits drei volle Sommer hindurch legte, entfernte man Ende Juni oder Anfangs Juli aus ihrem Volke; sofort ist

nun der Brutansatz auf einige Zeit unterbrochen. Stöcke mit unbeweglichen Waben trommelt man ab, entfernt die Königin und läßt die Bienen wieder auf ihren Stod zurückfliegen. Am dritten Tage nach der Entweiselung giebt man dem Stode eine der Reife nahe Weiselzelle aus einem Weiselzuchtstöckchen; denn überließe man dem Volke, selber eine Königin zu erbrüten, so würde es in den meisten Fällen später kleine Schwärme anstoßen und sich durch dieselben schwächen. Aus voll- und brutreichen Dzierzonstöcken entfernen wir ebenfalls die dreijährigen Königinnen. Um das Schwärmen der Beuten zu verhindern, nehmen wir am achten oder neunten Tage nach dem Entweiseln alle Brutwaben heraus, um die überflüssigen Weiselzellen zu zerstören; dann kann kein Volk schwärmen. Will man eine Beute schon zeitiger zu einer Königin verbesen, so süge man ihr am dritten Tage nach der Entweiselung eine der Reife nahe Weiselzelle ein.

Alle Völker, welche gegen Ende Juni entweist werden, speichern mehr Honig auf, als sie aufgesammelt haben würden, wenn man ihnen die fruchtbaren Königinnen gelassen hätte. Der Einwand, daß auf die Brut, welche die junge Königin später anlegt, der ersparte Honig ja wieder verwendet werde, ist nicht stichhaltig; denn die Erfahrung lehrt, daß der Honigverbrauch auf die später angelegte Brut die Honigmasse weber erreicht noch übersteigt, welche durch die Entweiselung gewonnen wurde. Es bleibt immer ein guter Ueberfluß; denn man ermäge, daß später, wenn die junge Königin die Eierlage in Angriff nimmt, die Tracht ihr Ende erreicht hat und die Brut nicht mehr übermäßig ausgebeutet wird. Durch die rechtzeitige Entweiselung verschafft man den Völkern auch junge rüstige Königinnen, und weil so behandelte Völker in der Zeit, in welcher sie nicht Larven zu füttern haben, auch viel Blumenstaub aufspeichern, so sind sie im nächsten Jahre die ausgezeichnetsten Zuchtstöcke.

Will man eine fremdländische Race, z. B. die italienische etc., auf dem Stande einführen, so süge man den entweisteten Völkern Weiselzellen ein, welche von der Brut der einzuflüßenden Race herrühren. Da man stets nur von der Brut recht fruchtbarer Königinnen Weiselzellen ansetzen läßt, so befolgt man hierbei zugleich die Wahlzucht. Damit sich die jungen Königinnen nach den Gesetzen der Wahlzucht begatten, so hält man 1 bis 2 Stöcke mit recht vielen zuchtgerechten Drohnen.

Schwache, abgeschwärmte, abgetrommelte und überhaupt noch in der Volksvermehrung begriffene Völker dürfen nicht entweist werden. Schwache Völker tragen überhaupt nicht viel ein, und wer-

den sie gar noch entweift, so macht man auch ihre gehörige Bevöllerung unmöglich, so daß sie dann im Herbst nicht bloß honig-, sondern auch bienenarm sind.

Wie wird festgewordener Honig aus den Waben entfernt ohne diese unbrauchbar zu machen?

Die „Desferr. Bienenztg.“ bringt nachstehende interessante Mittheilung des Herrn Frey-Nürnberg:

Als ich zur Prager Wander-Verammlung deutscher und österreichischer Bienenzüchter fuhr, hatte ich die Absicht gehabt, am Schlusse der Verhandlungen den lieben Jnsrerfreunden gleichsam als Andenken und Lebenswohl eine kleine von mir gemachte Entdeckung in die Heimath mitzugeben, nämlich: wie man festgewordenen Honig aus den Waben entfernen kann, ohne irgend welche Einbuße an Honig oder Waben zu erleiden. Da uns aber die Zeit so kurz zugemessen war, daß kaum ein Drittheil der angemeldeten Referate zur Verhandlung gelangen konnte, so wollte ich hiefür selbst die kürzeste Zeit nicht in Anspruch nehmen und bringe auf vielseitigen Wunsch diese Manipulation hieburd zur allgemeinen Kenntniß.

Es ist die Pflicht jedes sorgenden Jnsfers, so viel Wabenhonig in seinem Wabenkasten auf Lager zu haben, als sein Bienenstand für die Zeit der Noth als unerlässlich erscheinen läßt. Futterhonig kaufen zu müssen, halte ich für verfehlte Bienenwirthschaft.

Wie nicht anders möglich, wird der Honig in den Waben fest, der Traubenzucker scheidet sich aus, granulirt und der Zeidler ist nicht im Stande, den festgewordenen Honig auf gewöhnlichem Wege aus den Waben zu entfernen. Ueberläßt man dieses Geschäft den Bienen, so geht der größte Theil des körnigen Honigs verloren und das Wachs wird bis zur Unbrauchbarkeit zerfressen. Ich nehme den festgewordenen Honig aus den Zellen, ohne Honigverlust und ohne Zerstörung auch nur einer Zelle.

Man nehme eine Wabe, sie mag noch so fest gewordenen mehrjährigen Honig enthalten, entferne dieselbe, und bringe sie in ein Gefäß, welches aus praktischen Gründen nur so groß sein darf, daß es so viele Waben aufnehmen kann, als man zu gleicher Zeit zu entleeren beabsichtigt. Für eine Wabe würde ein Zinkkasten von der Höhe der Rähmchen, der Länge des oberen Rähmchentheiles und der Breite von 4 Cmt. nöthig sein. Dieses Gefäß wird mit kaltem Wasser gefüllt, in welchem der Honig sich löst und die Waben binne

24 Stunden gründlich geleert werden. Die geleerten Waben gibt man den Bienen in den Van, woselbst sie höchst sauber ausgeleckt werden. Das Honigwasser wird zur spekulativen Fütterung benutzt.

Der Nutzen dieser meiner einfachen „Honig- und Wabeurettungsmethode“ dürfte in die Augen springen. Erstlich verliert der Jnsfer keinen Deut an Honig, der ausgeschiedene Zucker wird benützt, die Waben werden nicht zer schnitten und, was die Hauptsache ist, die Waben können nach der Entleerung stets wieder benutzt werden. Was ich früher unter Mühen und Verlust nur theilweise verwertzen konnte, macht sich mir jetzt mühelos und ohne Einbuße an Zeit und Geld vollständig von selbst. Es wird stets gelingen auf diese Weise den festgewordenen Honig vortheilhaft zu verwerten, ohne irgend welchen Verlust an Honig und Wachs beklagen zu müssen.

Mit der Absicht, diese Methode den Herren Jnsfern angelegentlichst zu empfehlen, habe ich zugleich nur den einzigen Wunsch, daß die Herren Jnsfer zu meiner Freude aus dieser einfachen Mittheilung einen erspriesslichen Nutzen ziehen möchten.

Berichte der Specialvereine.

Wanderverammlung des Bienenzuchtvereins für Neustadt und Umgebung in Bujendorf am 4. Juli. Einem richtigen Jnsfer geht doch nichts über eine gute Wanderverammlung! Wir 15, die wir der freundlichen Einladung nach Bujendorf folgen konnten, denken mit herzlichem Bedauern an die werthen Mitglieder, welche abgehalten waren, an unserer Pilgerfahrt theilzunehmen, denn wir haben nicht nur des Interessanten viel verhandelt, sondern noch mehr gesehen. Vor Eröffnung der Versammlung wurden nämlich die Bienenstände der Herren Schramm und Sid in Augenschein genommen. Sämmtliche Theilnehmer waren von dieser Inspektion so außerordentlich befriedigt, daß wir nicht unterlassen können, den beiden sehr tüchtigen und sorgfamen Bienenvätern öffentlich unsere Anerkennung auszusprechen. Die Bienen Bujendorfs wohnen in Palästen, besonders die des Herrn Schramm, der auf seinem Stande 32 Völker in Strohförden und 10 im Kasten stehen hatte. Die eigenhändig fabricirten Körbe und Mobilwohnungen können nicht accurater, gleichmäßiger und schöner angefertigt werden und die Bienen hatten Alles gethan, um sich solcher Wohnungen würdig zu zeigen. Fleine und arme Völker haben wir in B. nicht gesehen, sämmtliche Wohnungen frosteten von Bienen und Honig. Sogar Jungfernschwärme waren ziemlich

zahlreich vertreten und bei Herrn Sid sahen wir einen, der aus einem freilich mit 3 zusammengefügten Borchswärmen besetzten Kasten stammte, der ein Gewicht von 40 Pfd. hatte, und dabei konnte man es der Mutter nicht ansehen, daß sie eine so reich ausgestenerte Jungfer Tochter entlassen hatte. — Unsere Wujendorfer Collegen scheinen in hervorragender Weise mit den 3 Hauptverordnungen eines jeden Zimlers segnet: 1. mit Geschick, 2. mit Glück und 3. mit den nöthigen Mitteln. Nachdem wir uns wieder im Wirthshause versammelt hatten, eröffnete unser Vorstehender, Herr Apotheker Martens, die Versammlung, indem er auf die Rendsburger Centralwandererversammlung aufmerksam machte und die darauf bezüglichen Wahlen vornehmen ließ. Zum Delegirten wurde einstimmig Herr Martens, zum Preisrichter Herr Vienenzüchter Lübker in Stolpe und zum Stellvertreter beider Arp in Altenfrempe erwählt. Ob die Ausstellung von hieraus reichlich beschildert wird, steht noch zur Frage.*) Nachdem das Geschäftliche erledigt war, wurde über die diesjährige Schwarmperiode verhandelt und constatirt, daß dieselbe zur Befriedigung ausgefallen sei. — Ueber den 2. Punkt unserer Tagesordnung: Wanderung in der Haide, wurde man sich nicht schlüssig. Nur die Wujendorfer und Gönninger haben den Muth dazu noch nicht verloren. Freilich werden sie nur mit einer sehr beschränkten Zahl von Völkern den Versuch machen. Dagegen kam es über den 3. Punkt der Tagesordnung: „Durch welche Art des Vienenzüchtetriebes sichert man sich größtmöglichen Gewinn?“ zu einer recht lebhaften Debatte. Alle stimmten darin überein, daß die ganze Kunst darin bestünde, frühzeitig recht leistungsfähige Völker zu erzielen und sich dieselben zu erhalten, da nur starke Völker einen sichern Ertrag verbürgen. Auch wurde anerkannt, daß durch Anwendung der Hannemannschen Erfindungen, durch möglichste Beschränkung unnützer Fresser der Ertrag noch gesteigert werden könne u. s. w. Wegen 8 Uhr wurde die Versammlung geschlossen, nachdem man sich vorher geeinigt hatte, diesen Herbst in Altenfrempe zu tagen.

A. in A.

Aus dem Fehmarnschen Verein. Meinem letzten Berichte über die Ausstellung in Burg am 10. v. Mts. habe ich noch hinzuzufügen, daß durch Vermittelung des Herrn Oekonomierath Sach dem Vereinsmitgliede Herrn Ralm in Burg

in Anerkennung seiner Verdienste um die Förderung der Vienenzücht auf Fehmarn die große bronzene Staatsmedaille verliehen wurde. — Der freundlichen Einladung des Vereinsmitgliedes Herrn J. Marquardt in Benkenhof zum Besuch seines Vienenlandes waren 18 Mitglieder und 10 Nichtmitglieder gefolgt; von Letzteren ließen sich schließlich 2 in den Verein ausnehmen. Der Vienenland, welcher zunächst im Allgemeinen besichtigt wurde, befand sich in einem vortrefflichen Zustande und zählte c. 60 Völker, davon 14 in Mobilbeuten. Der Besizer hatte seine Völker im Mai zur Ausnutzung der Rübenblüthe nach Gammendorf gebracht und dort in einem Garten aufgestellt gehabt, und zwar mit so günstigem Erfolge, daß er zur Zeit schon 280 Pfd. Schlenkerhonig gewonnen. Es waren viele Körbe mit Aufhängeläusen (6–8 Nähnchen enthaltend) versehen. Von den Korbböckern war die größere Anzahl in einem langen zweiflüchtigen Schauer aufgestellt, die diesjährigen Schwärme waren überall im Garten an passende Dörter gesetzt, hier standen sie unter einem Baume, dort in einer Reihe an einer Weißdornhecke u. s. w., während die Mobilbeuten in kleinen Stapeln gleichfalls nur mit Rücksicht auf Schutz und freien Auszug untergebracht waren. Man befand sich also überall in der Fluglinie einiger Völker und die noch nicht sichersten Besucher empfanden gewiß das peinliche Gefühl, wehrlos einem Krengefeuer ausgesetzt zu sein. Es waren nämlich nur zwei Vienenhäuben zur Stelle. Zum Glück machten die Hunderttausende des Herrn Marquardt von ihren Waffen nur sparsamen Gebrauch. — Es sollte aus einem Korbstock ein Ableger gemacht werden, derselbe hatte jedoch vorgezogen $\frac{1}{2}$ Stunde früher freiwillig zu schwärmen. Nun wurde ein Borchswarm abgetrommelt, die Königin ansgeführt und das Volk zurückgegeben; der Zweig war, zu veranlassen, daß nach 22–25 Tagen der Stod brutleer dasteht und dann nochmals abgetrommelt werden kann, um eingebroden zu werden. Darauf ward einem Kastenvolk die im Hannemannschen Weichselfärg gefangene Königin zurückgegeben. Zum Schluß fand im Garten mitten unter den Bienen, fast überört von ihrem fröhlichen Geseumme eine freie Besprechung über das Lieblingssthem der Zimler statt, aus welcher hervorging, daß das Jahr 1880 ein besseres sei als das Jahr 1879, und daß die rationelle Vienenzücht überall auf Fehmarn Fortschritte gemacht hat, ausgenommen etwa das Osterkirchspiel. — Zum Delegirten unseres Specialvereins für die Rendsburger Versammlung wurde Herr E. Ralm in Burg gewählt und ihm eine den Mitteln des Vereins entsprechende Reisebeihilfe bewilligt. Die Sonigernte anlangend, so sind die Erwartungen schon recht herabgestimmt; das

*) Wir hoffen, daß auch Neustadt wohl in der Lage sein wird, die Ausstellung jedenfalls mit Wohnungen, Geräthen und Producten zu bescheiden.

Regenwetter verstattete an manchem Tage keinen Ausflug; darüber ist eine kostbare Zeit verstrichen. Heute, am 11. Juli, ist wieder gute Tracht. Der Klee steht demjenigen von 1878 in nichts nach, das Wetter ist an den geringeren Erträgen allein schuld.

Bannernsdorf a. J.

J. Otto.

Der Bienenzuchtverein a. d. Stör hielt am Sonntag, den 11. Juli, zu Iphoe eine Versammlung ab, die trotz der Schwarmzeit gut besucht war. Zum Preisrichter für die Rendsburger Ausstellung wurde Müller Lange-Iphoe, zum Delegirten Stadtfekretair Gabriel-Iphoe gewählt. Es folgte eine Besprechung über das Schwärmen und die Trachtverhältnisse; mit beiden war man sehr zufrieden. Die Wanderung in die Kapsaat ist sehr gut angefallen, wir haben Stöcke von 50 Pfd. Gewicht dorthin geholt, ein Resultat, das in Anbetracht der mäßigen Völker, die hingebacht wurden, als ein vorzügliches bezeichnet werden darf. Alle Ansichten für ein gutes Bienenjahr sind also vorhanden, freilich hängt noch viel von der Witterung während der Buchweizenblüthe ab. — Darauf fand eine Besichtigung des Bienenstandes des Herrn Krohn-Iphoe statt; sowohl rücksichtlich des Zustandes der Völker als auch der Lage des Bienenstandes waren die anwesenden Mitglieder voll befriedigt. — Zum Schluß fand eine Besprechung der Rendsburger Wanderversammlung statt und wurde beschlossen, die damit zu verbindende Ausstellung nach Kraftein zu beschicken.

Iphoe.

J. Hillebrandt.

Der Nordangler Bienenzüchterverein hielt am 13. Juni zu Seende eine Versammlung ab. Zum Preisrichter für die Rendsburger Ausstellung wurde Herr Johansen-Mohrtholz gewählt. Die erste Frage der Tagesordnung: „Wie ist das Vereinsleben zu fördern?“ ward mit der zweiten: „Was kann geschehen, um die Bienenzucht rentabler zu machen?“ zugleich beantwortet, denn man war der Ansicht, daß das Vereinsleben sich von selbst heben werde, wenn die Bienenzucht nur recht einträglich sei. Zur Erhöhung der Erträge trage aber vor Allem das Wandern mit den Bienen in die Kapsaat sehr viel bei; man müsse Mühe und Kosten nicht scheuen, beide machen sich reichlich bezahlt. Ferner können die Erträge der Bienenzucht gesteigert werden, wenn wir den Honig, den wir in den Handel bringen, rein herstellen, und das geschieht durch Anwendung der Schleudermaschine. Mit der Zeit wird das

Publicum die Vorzüge des reinen Honigs kennen und schätzen lernen und dann für solche Waare etwas mehr zahlen. Man hielt es für geboten, das Publicum in der Tagespresse über die Vorzüge des reinen Honigs aufzuklären. — In Betreff der Durchwinterung ward auf die Vorzüge starker und honigreicher Völker hingewiesen. Die gewöhnlichen Bienenhalter legen alles Gewicht auf die Vermehrung, und gerade bei ihnen hat der Tod diesen Winter stark angerännt; sie hatten zu viele Hungerleider in den Winter gebracht. — Unsere nächste Versammlung wird am 8. August d. J. in Seende abgehalten werden.

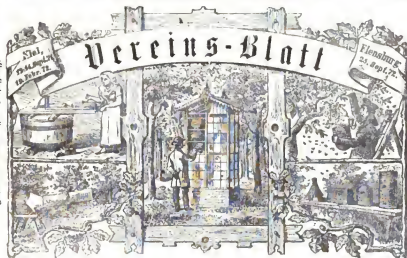
G. N. Peterfen.

Kleine Mittheilungen.

Die Verfälschung des Honigs wird im Zwischenhandel vielfach mittelst Kartoffelsirup bewerkstelligt. Bei frischem Honig kann man diese Verfälschung meistens nur durch den Geruch und Geschmack, welche beide an Kartoffeln erinnern, entdecken. Weiß man nicht, ob man frischen oder alten Honig vor sich hat, so lasse man ihn eine Zeit lang unangerrührt stehen; ist der Honig unverfälscht, so krystallisirt er, d. h. er nimmt eine feste Form und eine andere Farbe an, wohingegen der verfälschte Honig flüssig bleibt und die Farbe nicht verändert. Der Nicht-Honigkenner darf nur, will er vor Verfälschung sicher sein, krystallisirten Honig, d. h. solchen, der sich etwa wie Schmalz oder Butter absetzen läßt, kaufen; auf die Farbe kommt es hierbei nicht an. Am nicht-krystallisirten, frischen Honig unterscheidet man 6 Hauptfarben: der sog. Schleuderhonig, d. h. der aus den Wachssteinen mittelst der Honigschleuder rein von fremden Behandtheilen gewonnene Honig ist weißlich wenn er der Schlachtbeer-, Saalweiden-, Obbaum- und Himbeerblüthe entstammt, goldfarbig aus den Blüten der Akazie, der Linde u. s. w., fast grünlich aus den Blüten des Spargels, der Wicken und Bohnen, dunkelbraun aus den Blüten des Buchweizens. Der Haidehonig, der wegen seiner Zähigkeit nicht ausgeschleudert werden kann, ist bräunlich, mehr röthlich, ebenso wie der geleimte, d. h. durch Anwärmen und mittelst der Honigpresse gewonnene Honig. Der wasserhelle Honig, wie der Akazienhonig gleichen im krystallisirten Zustande dem Schmalz an Farbe und Consistenz. Ausgeschleudeter Lindenhonig wie der geräuchert gefärbte Honig sind nach der Krystallisation mehr grobkörnig, spielen der Farbe nach mehr in's Grünliche und haben dabei oft eine große Festigkeit. Krystallisirter Buchweizenhonig, wie aller Seinhonig sehen weißbräunlich aus. Seit einigen Jahren gelangte aus America gefälschter Honig zu uns, wie eine Notiz Gravenhorst's in den „Mitth. d. Seel für Bienenzucht“ d. Hptb. I. d. h. Bschwg., welcher wir diese Angaben entnehmen, mittheilt. Die amerikanische Concurrenz droht auch der deutschen Bienenzucht gefährlich zu werden.

Eine Statue als Bienenstock. Der „Dobemio“ wird unterm 10. Juli aus Tobran geschrieben: Ende voriger Woche ließ sich ein Bienenstock auf der aus einer Höhe von circa 14 Meter von der Kirche der hiesigen Landes-Irrenanstalt herabstehenden Statue, welche einen blumenstreuenden Engel darstellt, nieder. Die fettere Erscheinung, die um das Haupt des Engels sich bildete, immer dunkler.

Ercheint jeden Monat in 1 Hogen; mit den Vereinen u. franco auswärts und steht denselben für Angehörige Vereinskassen gratis, bei auswärtigen Abzügen mit 50%
Anzeigen-Preis nach Vereinbarung.



Sticht-Gerechtigter können das „Vereinsblatt“ durch jede Postanstalt für den Subskriptionspreis von 1 Mk. incl. Post- und Transportkosten beziehen. Abzügen über 100 werden mit 20%
für die gewöhnliche Druckerei berechnet.

des Schleswig-Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht.

Redigirt unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsekretär Hl. Andresen, Fischerstr. 29.

Program

der

5. Wanderversammlung des schleswig-holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht zu Rendsburg, den 23., 24. und 25. September 1880.

I. Anmeldung, Reise, Empfang u.

1. Infolge freundlicher Einladung der Stadt Rendsburg wird die 5. Wanderversammlung am 23., 24. und 25. September d. J. in Rendsburg abgehalten werden. Mit derselben ist eine Ausstellung, Prämiiung und Verloosung von Bienenstöcken, Wohnungen, Geräthen und Producten der Bienenwirtschaft verbunden.

2. Die Mitglieder des Centralvereins haben gegen Vorzeigung ihrer Mitgliedsarten zu den Verhandlungen, Ausstellungen und Vergnügungen der Wanderversammlung freien Zutritt. Die schlesw.-holst. Eisenbahnen gewähren ihnen, falls

sie beim Lösen des Retourbilletts ihre Mitgliedsarten vorzeigen, folgende Ermäßigungen: Die gelösten Retourbilletts haben eine erweiterte Gültigkeitsdauer vom 23. bis zum 27. September incl. Die Ausstellungsgegenstände genießen freien Rücktransport, sofern dieselben auf der Hintour per Bahn transportirt und auf der Ausstellung unverkauft geblieben sind, und ist zu dem Zweck der Frachtbrief aufzubewahren und an das Mitglied des Ausstellungs-Comité's, Herrn Gasinspektor Schönfeld in Rendsburg, vor dem Rücktransport der Sachen abzuliefern.

3. Die Nichtmitglieder des Centralvereins

können die Versammlung und Ausstellung wie früher gegen ein Eintrittsgeld von 30 Pf. besuchen. Die Aufnahme als Mitglied des Centralvereins kann jedoch im Nachweisungs-Bureau, Bahnhofshotel Nr. 1, erfolgen, wodurch der Freieintritt selbstverständlich wird.

Die Mitgliedsarten und sonstige Festzeichen sind sichtbar zu tragen.

4. Das Nachweisungs- und Empfangs-Bureau (vorsitzender Herr Bahnhofsvorwaller Leupellus) befindet sich im Bahnhofshotel. Die Verhandlungen und die Ausstellung mit Verloofung sind ebendasselbst.

5. Die Stadt Reudsburg gewährt den Gästen für die Tage der Versammlung Privat- und Hotelwohnungen zu dem ermäßigten festen Preise von 1 M. 50 Pf. pro Nacht und Tag (einschl. Frühstück). Anmeldungen hierfür nimmt der Kassirer des Empfangs-Comites, Herr Gymnasiallehrer Fischen-Reudsburg, entgegen.

6. Bei der Ankunft der Züge ist das Empfangs-Comite auf dem Bahnhofs zum Empfang der Gäste vertreten. (Abzeichen weißes Band). Im Bahnhofshotel werden die Quartierbillets, Speisekarten, Loose, Programme u. (für die Nichtmitglieder auch die Eintrittskarten) ausgehändigt.

Die Karte zum Festessen kostet 2 M., Getränke nicht mit eingerechnet.

7. Für die die Eisenbahnzüge benutzenden Gäste geben wir nachstehende Zusammenstellung der Abgangs- und Ankunftszeiten der Eisenbahnzüge mit Personenbeförderung auf der Station Reudsburg.

A. Abfahrt nach dem Norden.

Vorm. 9 U. 4 M. 11 U. 40 M.

Nachm. 5 „ 10 „ 9 „ 18 „

Die Ankunft vom Süden erfolgt allemal ca. 5 Min. früher.

B. Abfahrt nach dem Süden.

Vorm. 7 U. 12 M. 11 U. 12 M.

Nachm. 5 „ 14 „ 7 „ 2 „

Die Ankunft vom Norden erfolgt allemal ca. 6 Min. früher.

II. Tagesordnung.

Donnerstag, den 23. September.

12 Uhr Mittags: Gemeinschaftliche Sitzung der Vereinsleitung, der Preisrichter- und Verloofungscommission im Bahnhofshotel.

2 Uhr Nachmittags: Sitzung der Vereinsleitung.

5 und 7 Uhr Nachm.: Empfang der mit den Zügen eintreffenden Gäste am Bahnhof durch das Empfangs-Comite.

8 Uhr Abends: Gemüthliche Vereinigung aller Gäste im festlich decorirten Saale des Bahnhof-

hotels und Begrüßung derselben von der Stadt durch den Herrn Bürger-Vorhalter Justizrath Wigger.

Freitag, den 14. September.

7—10 Uhr Morgens: Besichtigung der Ausstellung.

10 Uhr: Beginn der Verhandlungen.

12—1 Uhr: Verhandlungspause; während dessen Demonstrationen in der Ausstellung.

1—3 Uhr: Fortsetzung der Verhandlungen.

4 Uhr: Beginn des Festessens. Die drei ersten Toaste haben sich Fest-Comite und Vorstand reservirt; danach Toastfreiheit.

Nach dem Festessen: Concert im Garten des Bahnhofshotels. Dasselbst Preisvertheilung.

7 Uhr: Delegirtenversammlung des Verloofungsvereins.

Sonnabend, den 25. September.

Besichtigung der Ausstellung von 8 Uhr früh bis 6 Uhr Abends.

9 Uhr Morgens: Delegirtenversammlung des Centralvereins.

11 Uhr: Fortsetzung und Schluß der Verhandlungen.

2 Uhr Nachm.: Verloofung.

4 Uhr: Ausflug per Dampfschiff nach Robis-
trug.

III. Verhandlungsgegenstände.

1. Andreßen-Riel: Bericht über die 25. Wanderversammlung Deutscher und Oesterreichischer Bienezüchter in Köln.

2. Bünning-Riel: Ueber den Absatz unserer Bienenprodukte.

3. Klörle-Oldenburg: Werth der Kreuzung und Blutauffrischung.

4. Wahl-Reumünster: Verbesserung der Bienenweide.

5. Winter-Eimsbüttel: Ueber das Bienenleben. (Für Laien.)

6. Wohlgelegen-Projeusdorf:

a. Beleuchtung der vornehmsten Neuerungen im Betriebe der Bienenzucht.

b. Was haben unsere Vereine für die Veröfentlichung und Verbreitung der Bienenzucht zu thun? (Blattdeutsch).

IV. Die Delegirtenversammlung.

1. Vornahme der durch das Statut vorgeschriebenen Wahlen.

2. Berathung über die vom Verein Neumünster angeregte Errichtung eines Mäuserbienenstandes.
3. Revision der Statuten mit Bezug auf den Honigmarkt (§ 3 m) und die Diäten des Wanderlehrers (§ 7 c).

V. Die Ausstellung.

Die für die Ausstellung bestimmten Gegenstände sind befrüchtigt zur Fertigstellung des Katalogs bis spätestens zum 20. September schriftlich beim Herrn Gasinspektor Schönfeld-Rendsburg anzumelden. Es ist dabei zu bemerken, ob die Gegenstände verkäuflich sind, und zu welchem Preise. Alle für die Ausstellung bestimmten Gegenstände, welche bei der Prämiation Berücksichtigung finden sollen, müssen am 23. Mittags zur Stelle sein; sie sind an den Herrn Gasinspektor Schönfeld zu adressiren und frachtfrei, gut verpackt und mit der Bezeichnung „Zur Ausstellung“ versehen, rechtzeitig abzugeben.

Das Ausstellungs-Comité (rothe Schleifen) besteht aus folgenden Herren: Gasinspektor V. Schönfeld (Vorsitzender), Leopold v. Sandhof (Kassirer), Lehrer Orth-Schacht.

Die Gegenstände werden am Bahnhof in Empfang genommen, nach dem neuen Bahnhofshotel getragen und dort aufgestellt. Die Rücksendung findet unter Aufsicht des Comités statt.

Die Nummern für die Ausstellungs-Gegenstände werden gummirt den Ausstellern von dem Comité am Platz geliefert; mit Etiquetten, welche Name und Wohnort des Ausstellers tragen, können die Gegenstände schon vor der Absendung versehen werden.

Eine Platzgebühr ist von den Ausstellern nicht zu entrichten.

Außer den Prämien, wozu 4 silberne und 2 bronzenne Staatsmedaillen, sowie 150—200 M. vorhanden sind, werden „Ehrenvolle Anerkennungen“ erteilt und kunstvoll ausgeführte Diplome überreicht.

Die Namen der Preisrichter (gelbe Schleifen) werden erst in Rendsburg bekannt gemacht werden.

VI. Die Verloosung.

Zum Ankauf von Gegenständen der Ausstellung (Wienervöckern, — Wohnungen, — Geräthen, — Producten, — Büchern etc.) für die Verloosung, sowie zu deren Abhaltung etc. ist ein Verloosungs-Comité (blaue Schleifen) ernannt. Dasselbe besteht aus folgenden Herren: Administrator Gemberg-Rendsburg (Vorsitzender), Senator Bedemann-Rendsburg, Inspektor Lüders-Georgenthal, Ketteer-Sanerau und Bünning-Kiel.

Der Preis eines Looses ist auf 30 Pf. festgesetzt. Bestellungen von Loosen werden bis zum

18. September entgegengenommen. Die Beträge für die verkauften Loose, sowie die etwa unverkauft gebliebenen Loose sind spätestens bis zum 24. September Mittags 12 Uhr an den unterzeichneten Centralsekretär abzuliefern; bis dahin nicht zurückgelieferte Loose werden als verkauft angesehen. In Rendsburg werden während des ersten Ausstellungstages Loose im Nachweisungs-Bureau und an der Kasse abgegeben. Die Verloosung beginnt am 25., Nachmittags 2 Uhr unter Aufsicht der Polizei. Von 5 Uhr an werden gegen Vorzeigung der Loose die Gewinne abgegeben an solche Inhaber, die noch Abends abreisen wollen. Die weitere Auslieferung der Gewinne erfolgt Sonntag Morgen von 7 Uhr an. Gewinne, die nicht bis zum 10. October abgefordert sind, verfallen dem Centralverein. Die Gewinnliste wird im „Rendsburger Wochenblatt“, den „Zeithor Nachrichten“ und in unserm „Vereinsblatt“ bekannt gemacht. Auswärtige können ihre Loose, auf welche Gewinne gefallen sind, an Herrn Administrator Gemberg in Rendsburg einsenden und erhalten sodann die Gewinne unfrankirt zugesandt.

Dem Vergnügungs-Comité (grüne Schleifen) liegt die Sorge für Ausschmückung des Festlocals, für Festeisen, Concerte etc. ob. Dasselbe besteht aus den Herren: Amtsgerichtsekretär Köppen (Vorsitzender), Katastercontroleur v. Stemann und Kaufmann S. Hartmann.

Jede gewünschte weitere Auskunft über die Versammlung, Ausstellung u. s. w. wird bis weiter vom unterzeichneten Centralsekretär erteilt.

Indem wir hier unsere initerfreundliche Einladung zu einem zahlreichen Besuch und zu einer reichhaltigen Beschickung der Ausstellung anschließen, entbieten wir allen Besuchern im Voraus ein herzliches Willkommen!

Rendsburg und Kiel, Ende August 1880.

Namens des Localcomité's:

v. Stemann, Vorsitzender.

Namens des Centralvorstandes:

El. Andrefsen, Centralsekretär.

Programm des XXV. Imkerlages zu Köln.

Sonntag den 5. September, vormittags 11 Uhr, Eröffnung der Ausstellung von Bienen, Bienenzeugnissen und Geräthen u. s. w. für die Bienenzucht im Nebensaal und Garten des Victoria-Saales am Waldmarkt (Severinsstraße 174).
Montag den 6. September, abends 7½ Uhr, Begrüßung der auswärtigen Bienenwirthe durch

den geschäftsführenden Ausschuß in den Gartenräumen der Lese-Gesellschaft, Hofengasse Nr. 18 und 20.

Dienstag den 7. September, von vormittags 9 Uhr bis mittags 2 Uhr: Verhandlungen im Victoriafaale. Mittagessen nach Wahl im Victoriafaale oder anderswo. Nachmittags von 4 Uhr ab Besuch der Flora und des zoologischen Gartens. Fahrt entweder mit dem Dampfboote von der Schiffbrücke oder mit der Pferdebahn von der stehenden Brücke aus.

Mittwoch den 8. September, früh 8—10 Uhr, Beschäftigung des Tonies, der Kirchen St. Martin, St. Gereon und St. Maria im Capitol, sowie des Rathhauses und Museums Wallraf-Richarz. Von 10—2 Uhr Fortsetzung der Verhandlungen. Nachmittags 2½ Uhr: Gemeinschaftliches Mittagessen im Hauptsaale des Gürzenichs. (Gedeck mit 1 Schoppen 3¼ M.) Abends 7½ Uhr Zusammenkunft im Garten des Marienbildchens in Deup.

Donnerstag den 9. September, morgens von 8 Uhr an, Ziehung der Ausstellungs-Lotterie im Victoriafaale und von 9 Uhr an Vertheilung der Preise. Mittags 12½ Uhr Festsahrt nach Rolandseck mittels Dampfschiffs, auf welchem zu Mittag gegessen werden kann.

Diesenigen, welche es vorziehen, mit der Eisenbahn nach Rolandseck zu fahren, finden dazu mittags 1 Uhr 15 Min. und 3 Uhr Gelegenheit.

Die Frauen und Töchter der Bienenwirthe sind zu den geselligen Zusammenkünften freundlichst mit eingeladen. Für dieselben werden Festzeichen ausgegeben, welche zum Besuch der Flora und des zoologischen Gartens gegen ermäßigtes Eintrittsgeld und zur Theilnahme an der Dampfschiffahrt nach Rolandseck gegen Erlegung von 1¼ M. berechneten.

Köln, den 25. Juli 1880.

Der geschäftsführende Ausschuß:

Dr. Veder, Ober-Bürgermeister, I. Vorsitzender.
Sternberg, Director der Rheinania, II. Vorsitzender. u. s. w.

Die zur Besprechung auf der XXV. Wanderversammlung in Köln a. Rh. eingegangenen Programmfragen und Referate in sachlicher Ordnung.

I. Ueber Bienenwohnungen.

1. Dathe: Referat über das Normalmaß.
2. Graf: Ueber eine wohlfeile, aber keine neue Bienenwohnung. (Dieselbe wird regelrecht

unter gewissen Bedingungen aus einer Paddelkiste gemacht.)

3. Weygandt: Ist es Eigensinn, daß der Erfinder des Stäbchens beim Stäbchen stehen blieb? (Eine Anfrage an die Versammlung.)
- II. Fütterung und Tränken der Bienen.
4. Gatter: Wann ist das Tränken der Bienen (im Stode) nützlich, ja sogar nothwendig?
5. L. Huber: Wann soll die speculative Fütterung beginnen, wann soll sie schließen?
6. Ranig: Wie ist der für die Bienen so verderbliche Zuderhonig und die daraus entspringenden traurigen Folgen (Ruhr, Verstopfung etc.) am sichersten und erfolgreichsten zu bekämpfen?

III. Die Königinnenzucht und Vermehrung.

7. C. J. H. Gravenhorst: Unter welchen Umständen sind Ableger den Schwärmen vorzuziehen?
8. Jentknecht: Sind die Königinnen aus Nachschaffungskellen so leistungsfähig wie die aus überflüssigen Schwarmzellen?
9. Weygandt: Das Umlarven von Weiselzellen in der Praxis (Vorgehensweise des Verfahrens).
- IV. Abhalten der Königin vom Honigraume und Honiggewinnung.
10. Günther: Was für Erfahrungen sind mit Niesenvölkern gemacht worden?
11. Graf von Pfeil: Wie hält man die Königin auf die einfachste und billigste Weise mit absoluter Sicherheit in Ständer wie Lagerbienen vom Honigraume ab?
12. Liebig: Ist das Verfahren, den Eingang zum Honigraume mit dem Hannemann'schen Abperrgitter zu versehen, den Trachtbienen nicht nachtheilig?

V. Ueberwinterung der Bienen.

13. Deichert: Was für Winke und Fingerzeige hat der ganz abnorme Winter 1879/80 den Bienenzüchtern zu besserer Ueberwinterung ihrer Völker für die Zukunft gegeben?
14. Dr. Dzierzon: Wie hat der Bienenwirth nach einem Mißjahr zu verfahren, um seinen Bienenstand ohne zu große Kosten und Mühe durchzubringen?
15. Gähler: Welche neueren Erfahrungen hat uns das Jahr 1879 mit dem Winter 1879/80 für die Bienenzucht gebracht?
16. Günther: Was für Lehren hat uns der letzte für die Bienen so verderbliche Winter gebracht?
17. Klausmeyer: Dürst- oder Lustnoth? Eine

Lebensfrage für den Imker im Stode mit beweglicher Wabe.

18. A. Schölher: Welche Eigenthümlichkeiten sind zu beobachten, um eine gute Durchwinterung der deutschen, italienischen und französischen Bienen zu erzielen?
19. J. Schmid: Ein- und Auswinterung der Bienen.

VI. Wachsgewinnung.

20. Wächter: Praktische Demonstration über das Wachsabschleudern.

VII. Theoretisches.

21. Dr. Dönhoff: Einiges zur Physiologie der Biene.
22. L. Huber: Vermögen die Bienen Eier aus einer Zelle in eine Zelle einer andern Wabe übertragen und dort naturgemäß und entwicklungsfähig in schiefer Richtung zu befestigen?
23. Beygandt: Ueber die Functionen des Bienenstachels und die Verwerthung des Bienengiftes.

VIII. Bienenkrankheiten.

A. Heilung drohenbrütiger Völker.

24. Dr. Pollmann: Auf welche Weise kurirt man ein drohenbrütiges Bienenvolk?
25. J. Stahala: Welches ist das sicherste Mittel, ein noch starkes, aber drohenbrütiges Volk zu heilen?

B. Faulbrut betreffend.

26. Frey: Erörterung über die Faulbrut:
 - a. Was versteht man unter Fäulniß?
 - b. Die Erreger der Fäulniß.
 - c. Die Bakterien.
 - d. Die Faulbrut.
 - e. Einige die Faulbrut wesentlich begünstigende Umstände.
 - f. Die Heilung der Faulbrut.
27. Reinert: Durch welche Mißgriffe in der Behandlung der Bienen bereitet man auf dem Bienenstande einen günstigen Boden für den Faulbrutpilz?

IX. Bienenfeinde.

28. Schächinger: Die *Mutilla europaea*, ein sehr gefährlicher, noch wenig bekannter Bienenfeind.

X. Ueber Bienenrassen.

29. Dache: Ueber die Heibbiene und die kaufassische Biene.
30. Lehzen: Weshalb ist die Lüneburger Heibbiene eine ausgezeichnete Rasse geworden, und

empfiehlt sich die Züchtungsmethode der Lüneburger auch für andere Bienenrassen?

XI. Hebung der Bienenzucht betreffend.

31. C. J. H. Gravenhorst: Die amerikanische Bienenwirtschaft gegenüber der deutschen.
32. H. Kirchhoff: Was ist die Ursache der auffallenden Erscheinung, daß die Bienenzucht in der Provinz Westfalen in den letzten Decennien abgenommen hat, und warum sind die Bemühungen mancher Bienenzüchtervereine von so schlechtem Erfolge?
33. Schächinger: Ein Mittel, das Interesse für Bienenzucht in weitesten Kreisen wach zu rufen.
34. B. Schüller: Was ist die Ursache, daß die einst so blühende Bienenzucht Köln's und der Umgegend ihrem gänzlichen Verfall entgegen geht und was ist zur Hebung der Bienenzucht in Köln und Umgegend zu thun?

XII. Die Wanderversammlungen betreffend.

35. Boleslawsky: Auf welche Art und Weise könnten die Wanderversammlungen und Ausstellungen der deutschen und österreichischen Bienenzüchter weniger kostspielig zu Stande kommen?

Vereinsangelegenheiten.

1. Dem Unterzeichneten ist auf Grund seines Berichts über die Prager Wanderversammlung vom königl. Ministerium für Landwirtschaft u. eine Reisebeihilfe von 100 M. zum Besuch der vom 6. bis 9. Septbr. d. J. in Köln stattfindenden 25. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenwirthe bewilligt worden. Der Unterzeichnete wird in Folge dessen vom 3. bis 12. Septbr. in Kiel nicht anwesend sein.

2. Unser Centralverein zählt zur Zeit 24 Specialvereine mit zusammen 537 Mitgliedern, 90 directe, 9 untertugend und 11 Ehrenmitglieder. Die Specialvereine sind folgende (die angeklammerte Ziffer giebt die Mitgliederzahl an): 1. Bordesholm (23), 2. Bramstedt (11), 3. Dzierzon-Ehrenfels (18), 4. Eiderstedt (23), 5. Fehrmann (31), 6. Friedrichsloog (12), 7. Höhr (10), 8. Haddesby (15), 9. Hanerau (14), 10. Jæghoe (33), 11. Neuenfrug (32), 12. Reumünster (77), 13. Neustadt (25), 14. Nordangeln (12), 15. Nortorf (14), 16. Oldenburg (13), 17. Oldesloe (24), 18. Owschlag (18), 19. Frey (20), 20. Schönkirchen (16), 21. Segeberg (22), 22. Stor-

warn (10), 23. Süder-Dithmarschen (52), 24. Cüfel 12.

Riel, 1. September 1880.

Cl. Andrefen,
Centralsekretär.

Sammelt die Biene im Vorgefühl des Winters einen Vorrath?

Von B. Clausen-Hattlundmoor.

Die Biene sammelt nur für die Brut; sobald ein Stod brütet, beginnt das Einsammeln, ist keine oder nicht Nahrung genug im Felde zu holen, so wird der Stodvorrath angegriffen, und umgekehrt: ist Ueberfluß im Felde, so wird ein Vorrath aufgespeichert und die Natur sorgt überall dafür, ohne daß die Bienen darauf Bedacht nehmen sollten, einen Wintervorrath zu schaffen.

Ein Versuch mit 5 gleichen Stöcken aus verschiedenen Klimaten würde darthun, daß die Biene kein Vorgefühl vom Winter hat, sondern durch den Sammeltrieb geleitet, so lange einsammelt, als Nahrung vorhanden ist und die Witterung es erlaubt. J. B. ein nordischer mit 10, ein norddeutscher mit 8, ein süddeutscher mit 6, ein italiener mit 4 und ein ägyptischer Stod mit 2 Monaten Winter in der Heimath, würden auf ein und denselben Stande unter gleichen Verhältnissen in Ansehung des Wintervorraths ein Gleiches leisten. Daß die Biene ihre Versekung und die damit verbundene Dauer des Winters kennt, ist nicht anzunehmen.

Einen zweiten Beweis liefert unsere heimische Biene. Man kann hier zu Lande durch Wandern mit den Bienen auf Kaps, Buchweizen und Haide es dahin bringen, daß sie drei Mal ihren Winterbedarf einsammelt.

Einen dritten Beweis geben uns solche Bienenstöcke, die keine Arbeiterbrut erzeugen, was in weisellosen oder in Stöcken mit fehlerhaften Königinnen vorkommt; solche Völker sammeln keinen Wintervorrath, sondern suchen ihre Erhaltung lieber in nachbarlichen Brutstöcken.

Nur Abwehr!

Herr Münch-Glinde sieht sich veranlaßt, im Vereinsblatt No. 7 die tadelnde Bemerkung zu machen, daß in Neumünster eine Mobilbeute, deren Brutraum voll Drohnenwachs u. sogar prämiirt sei. Diese Beschuldigung weise ich als falsch entschieden zurück. Die betreffenden Preisrichter, wozu der Unterzeichnete gehörte, waren weder unfähig

eine Mobilbeute zu beurtheilen, noch haben sie ihre Aufgabe so leicht genommen, daß ein Stod, dessen Brutraum voll Drohnenwachs, prämiirt werden konnte. Wenn Herr M. seine Beschuldigung anspricht erhalten will, so fordere ich ihn hien mit auf, den betreffenden Stod näher zu bezeichnen. Lepahn, den 20. Aug. 1880.

Schwarz, Lehrer.

Berichte der Specialvereine.

Der Haddesbyer Imkerverein hielt am 10. Juli d. J. eine Wanderversammlung ab in Bußorf bei Herrn Rumm, der einige Tage darauf seine Reise mit Familie über den Ocean antrat. Die schlesw.-holstein. Imkerei hat an ihm einen tüchtigen Mobilzüchter verloren. Seine Vier-, Acht- und Zwölfsbeuten gehören gewiß zu den Neuheiten in der schlesw.-holstein. Bienenzucht und verdienen der Beachtung. Möchte es dem jungen Anfänger in der Bienenzucht, D. Hagge in Odersfeld, der die bezeichneten Bienenwohnungen von Herrn Rumm erworben hat, gelingen, die von Rumm eingeführte Methode mit Glück und Erfolg fortzusetzen, denn sie hat unbedingt eine Zukunft. — In der genannten Versammlung wurde von dem Lehrer S. in G. der in Aussicht gestellte Vortrag über die Weisellosigkeit im Sommer und was dagegen zu machen, gehalten. Der Vortrag gliederte sich in 2 Theile. I. Die Kennzeichen der Weisellosigkeit und II. die Mittel, um das Uebel zu heilen. I. Zu den Kennzeichen der Weisellosigkeit rechnete Referent: a) den trägen, unsichern Flug der Bienen, verbunden mit Rhythöfeln; b) das Zurückziehen der Bienen in die Waben; c) den bei der Umnahme der Bienenwohnung entgegenströmenden unangenehmen Geruch, verbunden mit großer Steckluft der Bienen; d) das Vermissten des lustigen Summens in der Bienenwohnung nach guter Tracht am Tage; e) bei den Nachschwärmen zeigt sich die Weisellosigkeit offener, denn sobald die Königin verloren gegangen, rennt und läuft das ganze Volk außerhalb am Stode, sowie auch innerhalb desselben mit ängstlichem Geheul und der Nichtimker weiß nicht, was das Volk angeht. Festige Vorspiele könnten bisweilen eintreten, endeten aber in der Regel mit großer Unruhe und schließlich gingen weisellose Völker immer zu Grunde. — II. Die Mittel, um das Uebel zu heben. Als solche wurden vom Referenten angeführt und klar gelegt: a) wenn Nachschwärme vorbauben, selbige mit den weisellosen Völkern zu vereinigen; b) Weiselzustasten in entsprechender Anzahl ausstellen und in Ordnung halten; c) wenn man Königinnen in

fog. Weiselhäuschen habe, so könne man mit Vor-
sicht eine geben — der Erfolg sei aber nicht im-
mer sicher; d) auch könne man besetzte Weisel-
zellen aus andern Wohnungen schneiden und dem
weisellosen Volke beibringen, ebenso könne es ge-
macht werden mit einer Wabe, die mit frischen
Eiern besetzt sei, doch müsse es keine Trohnen-
wabe sein; e) statt d) aber empfiehlt Referent die
Vereinigung der weisellosen mit weiselrichtigen
Völkern, weil, selbst im Gelingen, die Völker im
Brutanfatz zu weit zurückkämen und nichts Er-
kledliches von ihnen zu hoffen sei. S.

Anmerk. Der Vortrag ist gehalten für an-
gehende Jmler — zugleich Stabilzüchter. D. D.

Verein Hanerau. Am 8. August hielten
wir eine Versammlung ab, in welcher namentlich
die Resultate der diesjährigen Wanderung in die
Mark zur Kapsblüthe besprochen wurden. Es
stellte sich dabei heraus, daß für den kleinen Jmler
die Markswanderung keinen Vortheil gebracht hat.
Der weiße Klee honigte hier in der Gegend sehr
zeitig, so daß hier die Schwärme ebenso früh fielen,
als in der Mark (Anfang Juni.) In der Mark
büßten die Völker bei den kalten Winden sehr viel
Voll ein. Veranschlagt man die Transportkosten,
das Standgeld etc., so übersteigt dasselbe bedeutend
die für Fütterung der hiegebliebenen Völker ver-
ausgabten Summen. Sämmtliche Anwesende waren
aber der Meinung, daß ein solches ungewöhnliches
Jahr nicht als Nachhab angelegt werden könne
und daß es immerhin räthlich sei, zur Kapsblüthe
die Bienen nach der Mark zu bringen, besonders
für den Jmler der Stabilbau treibe. Aus dem
geschäftlichen Theil der Tagesordnung ist hervor-
zuheben, daß zum Delegirten für die Rendsburger
Wanderversammlung Hr. Cl. Feldhusen in
Habemarschen gewählt wurde und Hr. Rentier
Greve hier selbst zu dessen Stellvertreter.

Hm. G. Mannhardt, Schriftführer.

Der Jmlerverein für Preetz und Um-
gegend hielt am Sonntag, den 13. Juni dieses
Jahres seine Wanderversammlung in Lepahn ab,
welche gut besucht und vom Wetter begünstigt war.
Zuerst wurde der Bienenstand des Lehrers Schwarz
dasselbst besichtigt, mit der Ausnahme von drei
Strohförben aus lauter Mobilbeuten bestand. Es
wurden dort verschiedene Experimente vorgenommen:
1. Ableger mit Weiselzelle gemacht; eine Mobil-
beute derart getheilt, daß die Königin mit der
Hälfte der Brutwaben meist ungedeckte Brut,
Honig und leere Waben im Musterfloce blieb, und

der Ableger besonders die bedeckte Brut mit
Weiselzelle, Honig und leeren Tafeln erhielt; 2.
wurde ein Strohforb abgetrommelt, um einen Trieb-
ling zu machen; 3. ein Schwarm eingefast, und
in einen Kasten eingebracht; 4. eine künstliche
Mittelwand vorgezeigt, die am Abend vorher ein-
gehängt und schon vollkommen ausgebart war;
5. einige Honigtafeln ausgenommen und ausgekleu-
bert; 6. künstliche Mittelwände besetzt; 7. Strohf-
lorbform von Wohlgehangen vorgezeigt, sowie einige
darauf gefertigte Körbe. Schließlich wurde noch
der Bienenstand des Schmieds Steen daselbst be-
sichtigt, der nur Stabilzucht betreibt und sehr schöne
Stöcke vorgeigen konnte, auch einen sehr geschützten
Stand für seine Bienen hat. Nachdem nun noch
einige Fragen erörtert, und Herr Lehrer Schwarz
als Preisrichter für die Rendsburger Versammlung
gewählt worden, wurde die Versammlung ge-
schlossen. B. in B.

Süderdithmarscher Bienenzucht-Ver-
ein. Am 28. Juli waren die Interessenten un-
seres Jmlervereins auf Friederichshof versammelt.
Es wurde in unserer Versammlung beschlossen:
1) die von unserm Verein nach Rendsburg zur
Wanderversammlung zu entsendenden Jmlerei-Ge-
genstände sind spätestens zum 22. Sept., Morgens
8 Uhr, nach dem Hahnshof bei Eddelad einzufen-
den und werden Claus Claussen-Behmhusen
Heder = Brunsbüttel und Kolaßky = Wischweg
alsdann bestimmen, welche von den eingesandten
Gegenständen sich zum Einsenden nach Rendsburg
eignen. 2) Außer Herrn Pastor Petersen in
Eddelad wurde als zweiter Delegirter zur Wander-
versammlung in Rendsburg Herr Schumacher,
Steuereinnnehmer in Warne, gewählt. 3) Die
Herrn Heder und Land jun. in Brunsbüttel
zeigten sich bereit, mit ihren Bienen auch Bienen
von Vereinsmitgliedern in die Haide von Lüne-
burg mitzunehmen. Wer aber mitführen will,
hat bei der Einfendung für den Stod 1 M. 50 Pf.
als Vordruck zu erlegen. 4) Für die Hauptver-
sammlung zum Herbst wurde Brunsbüttel ge-
wählt.

Aus dem Fehmarn'schen Verein. Die
Tracht danert ausnahmsweise (bei dem günstigen
Wetter) noch an und es werden sich alle Völker
reichlich mit Winteroorrath versehen können. —
Einige Mitglieder des Fehmarn'schen Specialver-
eins haben reiche Erträge. J. W. in Wendendorf
von 12 Mobilbeuten 600 Pfund, E. Ralm in
Burg ca. 600 Pfund, während andere weniger,
z. B. 20–25 Pfund pr. Volk (Mobil) geerntet

haben. Ich habe an Korbhönig 130 Pfund, an Schleuderhönig ca. 270 Pfund, d. i. resp. 10 und 16 Pfund pr. Volt, während ich die Zahl der Korbvölker um 12 pSt. ermäßigt, diejenigen der Mobilvölker um 70 pSt. erhöht habe. Die Absperrgitter haben sich (meines Wissens) bewährt; ich werde mir erlauben, später eingehend darüber zu berichten.
H. Otto.

Literarisches.

Die Hauptstücke aus der Betriebsweise der Lüneburger Bienezucht. Bearbeitet von Georg Heinrich Lehzen. Hannover. Buchhandlung von Carl Brandes. 1880.

Eine interessante Gabe ist es, welche Lehzen in dieser Schrift der Imkereiwelt dargebracht hat; sie läßt uns einen klaren Blick thun in ein Stück der Bienezucht, welches ebenso eigenartig als musterhaft ist. Die Lüneburger sind Korbimker, die ihr Handwerk aus dem Grunde verstehen, denn die Imkerei ist dort in der Regel nicht Nebensache sondern Beruf. Wer ein Lüneburgischer Imker werden will, muß seine ordnungsmäßige Lehrzeit bei einem tüchtigen Meister in der Kunst durchmachen, in der Regel zwei Sommerhalbjahre; er kann dann als Imker sein Brod verdienen, sei es nun, daß er sich selber einen Bienezuchtstand anlegt, oder sich als Imkernoch bei einem Grundbesitzer vermiehet. In der Lüneburger Gegend giebt es Grundbesitzer, die 3 bis 5 Lagden (1 Lagd = 60 Völkern) Leibimmen (eingewinterte Völker) besitzen.

Der Verfasser ist an der Quelle; er kennt den Lüneburger Betrieb aus eigener Anschauung ganz genau; das von ihm redigirte „Hannov. Centralblatt“ hat bereits manchen interessanten Artikel darüber gebracht. Hier haben wir ein Ganzes vor uns, ein Werkchen, des Stabils- und Mobilimker mit gleich lebhaftem Interesse lesen werden.

CL. A.

Anzeigen.

1. Versammlung des Imkervereins für Vorderhalm und Umgegend am 5. Septbr. d. J., Nachmittags 4 Uhr im Vereinslocal.

Tagesordnung:

1. Berathung über die diesjährige Wanderverammlung.
2. Wahl eines Delegirten für die Wanderverammlung.

Der Vorstand.

Inhalt:

1. Programm der 5. Wanderverammlung in Rendsburg.
2. Programm des XXV. Imkertages zu Köln.
3. Vereinsangelegenheiten.
4. Sammelte die Biene im Vorgefüß des Winters einen Vorrath? 5. Zur Abwehr! 6. Berichte der Specialvereine.
7. Literarisches.
8. Anzeigen.

Druck von Schmidt & Klaunig in Kiel. — Verlag des Centralvereins. — Expedirt am 3. Septbr.

2. Der Haddesbeger Imkerverein hält im Versammlungslocal bei E. Schmidt in Bectorf den 11. Septbr., Nachmittags 1 Uhr Versammlung ab.

Tagesordnung:

1. Vereinsangelegenheiten.
2. Besprechung, betreffend die Rendsburger Versammlung.
3. Ein Vortrag des Lehrers S. über Einwinterung der Bienen.

3. Fehmarn'scher Verein für Bienezucht. Versammlung am Sonntag, den 12. September d. J. 2 Uhr in Landkirchen.

Tagesordnung:

1. Die Wanderverammlung in Rendsburg.
2. Erfahrungen über das Absperrgitter.
3. Anfertigung des Ernteberichts.
4. Bücherwechsel.

Der Vorstand.

4. Versammlung des Rortorfer Imkervereins am Sonntag, den 12. September, Nachmittags 1 1/2 Uhr in Tant's Hotel zu Rortorf.

Tagesordnung:

1. Vereinsangelegenheiten.
2. Die diesjährige Wanderverammlung und Entgegennahme von Anmeldungen für die damit verbundene Ausstellung.
3. Erntebericht.

Um zahlreiches und pünktliches Erscheinen der Mitglieder bittet
Der Vorstand.

Bekanntmachung.

5. Die in Aussicht genommene gemeinsame Imkerverammlung zu Neuenkrug wird am Sonntag, den 12. September, Nachmittags 3 Uhr stattfinden; die Mitglieder der Vereine Tjersow-Exenfelds, Neuenkrug, Reutbahn, Oldenburg und Sövel werden freundlich gebeten, zu dieser Versammlung recht zahlreich zu erscheinen.

Tagesordnung:

1. Besprechung über die projectirte Musterbienezuchtsanstellung für Schleswig-Holstein.
2. Besprechung über die Prämiiirung auf den Wanderversammlungen.
3. Vortrag des Herrn Kyp über die Einwinterung der Bienezuchtvölker.

Tohm. Körner. Martens. Schwarz.

6. Schönkirchener Bienezuchtverein. Versammlung, Sonntag, d. 19. Septbr., Nachm. 3 Uhr, im Vereinslocal.

Tagesordnung:

1. Die Rendsburger Wanderverammlung; Wahl eines Delegirten für dieselbe.
2. Wahl eines Delegirten für den Versicherungsverein.
3. Winke für die Einwinterung der Bienen.

CL. Andersen, Vorsitzender.

Strohkörbe.

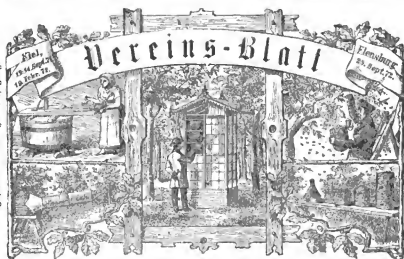
Diejenigen Imker, welche Strohkörbe zum Verkauf anfertigen, werden ersucht, sich unter Angabe des Preises für ihre Waare beim Unterzeichneten zu melden.

Kiel, 1. September 1880.

CL. Andersen.



erschint jeden Monat in 1 Bogen; wird den Vereinen u. franco zugesandt und nicht benutzten für Angen in 50 % Rückerst. gratis. bei andern in 25 % Rückerst. gratis. bei andern in 25 % Rückerst. gratis. bei andern in 25 % Rückerst. gratis.



nicht-Vereinsmitglieder können das "Vereinsblatt" durch jede Postanstalt für den höchsten Preis von 1 M. incl. Post- und Frachtgebühren beziehen. Ausgegeben werden mit 50 % Rabatt. Die bei der Postanstalt bezahlte Gebühr beträgt 25 %.

des Schleswig-Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht.

Redigirt unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsekretär **El. Andresen**, Fischerstr. 29.

Vereinsangelegenheiten.

1. Für die Verloosung in Rendsburg angekauft Gegenstände werden gegen Einzahlung der Rechnung vom Unterzeichneten bezahlt. Die Rechnungen werden baldigst erbeten.

2. Die zuerkannten Diplome werden nach Fertigstellung der Inschriften zur Versendung kommen.

3. Die geehrten Vorstände der Specialvereine werden ersucht, die Bibliotheksbücher im Laufe d. Mo. einzusenden, damit eine neue Vertheilung stattfinden kann.

Kiel, 1. October 1880.

El. Andresen, Sekretär.

Protokoll

der
Delegirten-Versammlung zu Rendsburg am
25. September 1880.

Anwesend waren vom Vorstände: Dr. Raef-
ner: Bordschölm, Klöris: Oldenburg und der

unterzeichnete Sekretär, vom Verwaltungsrath:
Schwarz: Lepahn, Saggau: Gönnebeck und
C. D. Bünnig: Kiel.

Die Specialvereine waren wie folgt vertreten:

Bordschölm: Gnutmann: Bordschölm.

Dierzon: Ehrenfels: Wilig: Oldenburg.

Eiderstedt: Siwertz: Kathrinheerd.

Fehmarn: Ralm: Burg a. F.

Föhr: Jürgen: Alsterum.

Haner: Greve: Haner.

Haddedy: Siebert: Beldorf.

Jehoe: Krohn: Jehoe.

Neumünster: Holt: Neumünster, Wagle: Neu-
münster, Kühl: Gabeland.

Neukrug: Schmidt: Schläm.

Neustadt: Arp: Alentrempe.

Oldenburg: Römer: Beldorf.

Preez: Beder: Wabstorf.

Süderdithmarschen: Peterjen: Eddelad,
Schumacher: Marne.

Directe Mitglieder: Thomsen: Schalkholz,
Lorenzen: Schläm: Beldorf, Wohlgelegen:
Projensdorf.

HANNO

Mithin waren 14 Vereine durch 17 Delegirte, die directen Mitglieder durch 3 Delegirte vertreten.

Nach Eintritt in die Tagesordnung ward zu den Wahlen geschritten. Dr. Raefner-Bordesholm ward einstimmig zum Vorsitzenden wiedergewählt, desgleichen Klörks zum stellvertretenden Vorsitzenden. Der Verwaltungsrath, bestehend aus den Herren Bünning-Riel, Schwarz-Lepahn, Saggau-Günebeck, Ohling-Wilhelminenloog und Petersen-Mühlendruck, wurde in seiner Gesamtheit ebenfalls einstimmig wiedergewählt.

Mit der Revision der Jahresrechnungen pro 1880—82 wurden die Vereine Jshoe und Fehmaru beauftragt.

Der 2. Gegenstand der Tagesordnung betraf die Errichtung eines Central-Bienenstandes. Beschlossen ward auf Antrag des Herrn Arp, die Angelegenheit in den Specialvereinen einer eingehenden Berathung zu unterziehen und dann nach 3 Jahren wieder auf die Tagesordnung zu stellen. Damit ward der Gegenstand verlassen.

Punkt 3 der Tagesordnung betraf den Antrag auf Statutenänderung rüchichtlich des Sonigmarktes (§ 3 m) und der Diäten des Wanderlehrers (§ 7 c). Man beschloß, den Passus über den Sonigmarkt in den Statuten zu streichen, dagegen den Passus § 7 c zu lassen wie er ist; die Diäten des Wanderlehrers werden also nicht auf die Kasse des Centralvereins übernommen, sondern nach wie vor von den Specialvereinen bezahlt.

In Betreff der Dedung des Defizits beauftragte man die Vereinsleitung, das Erforderliche wahrzunehmen.

Vorgelesen, genehmigt. Bomit geschlossen.

Für den Vorstand: El. Andresen.

Die Preisvertheilung in der Rendsburger Ausstellung.

Aus der Zahl der von den Specialvereinen für das Preisrichteramt in Vorschlag gedachten Mitglieder wurden von der Vereinsleitung folgende Herren zu Preisrichtern gewählt:

a. Für lebende Völker in Mobilbau: 1. Gärtner Ed. Kalm-Burg a. F., 2. Lehrer Schwarz-Lepahn, 3. Diamanteur C. Winter-Eimsbüttel.

b. Für lebende Völker in Stabilstöcken: 1. Müller Lange-Jshoe, 2. Landmann Johansen-Mohrtrichholz, 3. Lehrer Wohlge-hagen-Projensdorf.

c. Für Wohnungen und Geräthe: 1. Landmann J. J. Siwertz-Kathrinheerd, 2. Lehrer Stave-Lasdorf, 3. Vollmacht Vols-Süderhaßelt.

d. Für Producte, Lehrmittel u. s. w. 1. Zimler Lüdker-Stolpe, 2. Landmesser Schwarz-Oldenburg, 3. Zimler H. Saggau-Günebeck.

Die bei früheren Ausstellungen gemachten Erfahrungen hatten den Vorstand zu dem Beschluß geführt, die Prämiiung vor Eröffnung der Ausstellung vornehmen zu lassen, damit den Preisrichtern gehörig Zeit und Ruhe für ihre Arbeit bleibe, und diese, in Dänemark schon seit Jahren bestehende, Einrichtung hat sich auch hier bewährt. Nach einer vorausgegangenen gemeinsamen Besprechung der Vereinsleitung und der Preisrichter traten diese bereits am 23. Nachmittags 2 Uhr in Function. Als Preise standen zur Verfügung: 2 silberne und 4 bronzene Staatsmedaillen und 160 M.

Ueber die Vertheilung wurde wie folgt beschlossen:

1. Die silbernen Staatsmedaillen werden am Schluß der Prämiiung von sämtlichen Preisrichtern vergeben, und zwar entweder für hervorragende Gesamtleistungen oder für ganz ausgezeichnete Einzelleistungen.

2. Von den 4 Bronzemedailles wird jeder Preisrichterabtheilung eine zur Verleihung übergeben und soll diese Medaille in der Gruppe als erster Preis angesehen werden.

3. Von den 160 M. entfallen 40 M. auf die Gruppe lebende Bienen in Mobilbau, 40 M. auf lebende Bienen in Stabilstöcken, 35 M. auf die Gruppe Wohnungen und Geräthe und 45 M. auf die Gruppe Producte, Lehrmittel zc. Anzahl und Höhe der Prämien innerhalb der einzelnen Gruppen haben die Preisrichter je nach Umständen zu bemessen.

Das Resultat der Prämiiung war folgendes:

1. In der Abtheilung für lebende Völker in Mobilbau: 1. Preis (bronzene Staatsmedaille) Postbote Dallmeier-Bordesholm für ein ital. Volk im Bogenstülper. 2. Preis (15 M.) Kaufmann Wahle-Krummstör für ein Volk im Lagerstod. 3. Preis (12 M.) Dallmeier-Bordesholm für ein Volk im Bogenstülper. 4. Preis (8 M.) Pantoffelmacher Rödger-Dätgen für ein Volk im Bogenstülper. 5. Preis (5 M.) Pastor Petersen-Edelad für einen Beobachtungsstod mit ital. Bienenstöcken. Diplome erhielten: Landmann Keefe-Mühlbrock für ein Volk im

Vogensülper, Lehrer D hrt:Schacht für desgleichen, Stadtfassirer Klöris:Odenburg für einen Beobachtungskod.

2. In der Abtheilung für lebende Vögel in Stadtklöden: 1. Preis (bronzene Staatsmedaille) Müller Lange:Zehoe für einen Zuchtkod. 2. Preis (18 M.) J. Sievers:Zehoe für Zuchtkode. 3. Preis (12 M.) D. D hrt:Zehoe für einen Zuchtkod. 4. Preis (10 M.) Lehrer Wohlgehausen:Projensdorf für einen Zuchtkod. Diplome erhielten: Lehrer Wohlgehausen für einen Beobachtungskod; Landmann Kroll:Schöhen (Bordesholm) für einen Zuchtkod; Landmann Freese:Zevenstedterich für Zuchtkode.

3. In der Abtheilung für Wohnungen und Geräthe: 1. Preis (bronzene Staatsmedaille) Zischler Milig:Odenburg für Ständerbeuten; 2. Preis (15 M.) Gärtner Ralm:Wurg a. F. für eine Doppelbeute; 3. Preis (10 M.) Postbote Dallmeier für einen Vogensülper; 4. Preis (6 M.) Böttcher:Woorde für Strohförbe; 5. Preis (4 M.) Schlosser Hanemann:Pettersdorf a. F. für Absperrgitter. Diplome erhielten: Klöris:Odenburg für eine Schlenbermaschine; Rabemacher Broders: Neustadt für eine Schlenbermaschine. Pastor Petersen:Eddelad für einen Königinnenjuchtkasten(für 4 Vögel); Kröger:Dätgen für eine Wachspreffe.

4. In der Abtheilung für Producte und Lehrmittel: 1. Preis (bronzene Medaille) Imker S. Saggau:Gönnebed für Wachs; 2. Preis (18 M.) Klöris:Odenburg für Conseroen, Säfte und präparirten Honig; 3. Preis (12 M.) Schneider Wentner:Westerhever für Honig; 4. Preis (9 M.) Klöris für Wabenhonig in Glasfästen; 5. Preis (6 M.) Landmann Siewerts:Kathrinchenheerd für Wabenhonig. Diplome erhielten: Ralm:Wurg a. F. für Honig; Lehrer Otto:Wannersdorf a. F. für Honig; Siewerts:Kathrinchenheerd für Honig; Lehrer Körner:Veshendorf für Honig; Lehrer Dönnler:Engheim bei Straßburg im Elsaß für die von ihm redigirte Zeitschrift, „Der Elsaßer Vienenzüchter.“

Die beiden silbernen Staatsmedaillen wurden Klöris:Odenburg und Postbote Dallmeier: Bordesholm vom Preisrichtercollegium einstimmig verkannt.

Statuten

für den

deutschen bienenwirthschaftlichen Centralverein, auf der Wanderversammlung der deutschen und österreichischen Vienenwirths zu Köln 1880 vereinbart.

§ 1. Der deutsche bienenwirthschaftliche Centralverein verfolgt den Zweck, sowohl die Imkervereine des deutschen Reiches zu verbinden, als auch ihre gemeinsamen Angelegenheiten zu vertreten und zu fördern.

§ 2. Er besteht aus den ihm beigetretenen Central-, Haupt-, Bezirks- und Landesvereinen des deutschen Reiches.

§ 3. Die Leitung des Vereins wird besorgt durch den Präsidenten und einen Sekretär, welche beide von der Vereinsversammlung auf 3 Jahre gewählt werden.

Der Präsident ist Vertreter des Vereins, beruft und leitet die Versammlungen, Verhandlungen und Abstimmungen, vollzieht die Beschlüsse und dirigirt die Vereinskasse.

Der Sekretär besorgt die Correspondenz des Vereins, verzeichnet die Vereinsbeschlüsse, verwaltet die Vereinskasse und legt alljährlich Rechnung.

Für beide Vereinsbeamten werden Vertreter bestellt. Die Vereinsämter sind Ehrenämter. Sachliche Ausgaben der Vereinsbeamten werden aus der Vereinskasse erstattet.

§ 4. Jeder beitretende Verein verpflichtet sich zunächst zu dreijähriger Mitgliedschaft. Erfolgt vor Ablauf des dritten Jahres keine Kündigung, so ist damit das Verbleiben auf weitere drei Jahre erklärt.

§ 5. Die Versammlungen, bei denen jeder legitimirte Vertreter der Mitgliedsvereine Sitz und Stimme hat, finden in der Regel bei Gelegenheit der Wanderversammlungen deutscher und österreichischer Vienenwirths statt. In besonderen Fällen kann auch eine schriftliche Abstimmung der Mitgliedsvereine herbeigeführt werden.

§ 6. Die beigetretenen Vereine haben für jedes volle Hundert ihrer Mitglieder 1 Stimme.

§ 7. Bei Abstimmungen entscheidet die einfache Stimmenmehrheit. Bei Gleichheit der Stimmen giebt der Präsident die Entscheidung. Stellvertretung bei Abstimmungen ist nur mittelst hierzu ertheilter Legitimation erreichbar.

§ 8. Die Tagesordnung der Versammlung wird den Vereinen 3 Monate vor dem Versammlungstermine bekannt gegeben. Anträge der Vereine müssen spätestens 4 Monate vor dem Versammlungstage eingereicht werden.

§ 9. Jeder beitretende Verein verpflichtet sich zu einem jährlichen, pränumerando zu leistenden Beitrage. Für jede Stimme ist der Beitrag auf 1 Mark festgesetzt.

§ 10. Der Verein besteht so lange, als ihm noch 3 Mitgliedsvereine angehören. Die Auflösung kann nur durch eine $\frac{2}{3}$ Majorität in einer Versammlung erfolgen.

§ 11. Zur Statutenveränderung gehört eine $\frac{2}{3}$ Majorität.

Der provisorische Vorsitzende:

Rabow,

Pastor zu Hohendorf bei Buddenhagen in Pommern.

Anm. Es hat sich je länger je mehr herausgestellt, daß ein seitens Zusammenschließen aller deutschen Bienenzuchtvereine dringend geboten ist; eine kräftige und Erfolg versprechende Vertretung gemeinsamen Interesses kann nur so erwartet werden. Die Hinzufügung auf Emanation eines Bienenzuchtgesetzes hat zur Bildung des Centralvereins den ersten Anstoß gegeben. Selbst um dieses einzigen Zweckes willen verlohnte sich die Gründung eines deutschen Centralvereins. Die Lückenhaft unsere Gesetzgebung mit Bezug auf die Bienenzucht ist, haben wir Jahr für Jahr wahrzunehmen Gelegenheit und wo die subjective Anschauung der Verwaltungs- oder richterlichen Behörden in speziellen Fällen diese Lücken auszufüllen hat, da geschieht es, weil die nötige Sachkunde fehlt, nicht selten auf Kosten der Bienenzüchter; auch das hat die Erfahrung uns in den letzten Jahren wiederholt gelehrt. Wie nun unsere Königl. Regierung in zweifelhaften Fällen schon mehrfach die Einziehung eines Gutachtens vom Vorstande unseres Centralvereins empfohlen hat, so kann es nicht fehlen, daß auch unsere Staatsregierung bei Ausarbeitung einer Vorlage für ein Bienenzuchtgesetz auf das Gutachten Sachverständiger ein besonderes Gewicht legen wird. Da wird denn der neugegründete Centralverein an seinem Platze sein. Um aber alle einschlägigen Verhältnisse berücksichtigen zu können, ist es geboten, daß er auch in allen Theilen des deutschen Reiches seine Mitglieder zählt. Wir erwarten deshalb, daß unser Centralverein mit seinem Beitritt nicht zögern werde. Die jährliche, zur Vertretung der Verwaltungskosten erforderliche Beisteuer ist eine geringe, unser Centralverein würde bei dem jetzigen Stande seiner Mitgliederzahl einen Jahresbeitrag von 6 M. zu entrichten haben und dafür in der Delegirtenversammlung 6 Stimmen haben. Wir empfehlen unseren Specialvereinen die Prüfung des vorliegenden Statuts und bitten um gefällige Mittheilung ihrer Meinung in Betreff des Anschlusses.

Die Redaction.

Protokoll

der

Delegirtenversammlung des Versicherungsvereins
am 24. September zu Rendsburg.

Die Versammlung wird, dem Programm gemäß, um 7 Uhr Abends durch den Vorsitzenden, Herrn Lehrer Wolgast-Bußdorf, eröffnet.

Vertreten sind folgende Specialvereine durch folgende Delegirte:

1. Neustadt durch Lehrer Arp-Altenkrempe,
2. Bordesholm durch Deinert-Eiderstedt,
3. „an der Stör“ durch Gastwirth Krohn-Jørgen,
4. Hanerau durch Rentier Greve-Hanerau,
5. Neumünster durch Kaufmann Wahl-Neumünster,
6. Neuentrug durch Lehrer Schmidt-Gr. Schlamin,
7. Preetz durch Pächter Veder-Bahlstorf,
8. Süderditmarschen durch Steuerempfänger Schumacher-Marne.

sowie 9. die dem Versicherungsverein angehörigenden directen Mitglieder des Centralvereins durch Imker Saggau-Gönnebed.

Eingetreten in die Tagesordnung, verliest der unterzeichnete Kassirer den Geschäftsbericht pro 1880 (siehe unten Anlage A), und wird im Anschluß hieran beschlossen, daß dem Müller Busdorf in Schmalstede bei Bordesholm die Entschädigung für eine im Juli d. J. von seinen Bienen getödtete Gans auf Grund des von den vom Verein Neumünster gewählten Legatoren abgegebenen Berichtes zu versagen sei.

Der Kassirer legt die revidirte Rechnung pro 1878 und 1879 vor, (siehe unten Anlage B) und wird ihm für dieselbe Decharge erteilt.

Die Revision der Rechnung pro 1880 wird dem Verein Preetz übertragen, welcher dieselbe f. Zt. durch 3 seiner Mitglieder vollziehen zu lassen hat.

Dem Kassirer werden für seine Mühwaltung pro 1880 wiederum einstimmig 60 M. bewilligt.

Betreffs der Wahl eines Vororts macht der Vorsitzende den Vorschlag, den Vorort jetzt und künftig auf einen Zeitraum von 3 Jahren zu wählen und ebenso die Delegirtenversammlung nur alle drei Jahre, gleichzeitig mit der Wanderversammlung des Centralvereins, stattfinden zu lassen, sonst aber nur in besonders dringlichen Fällen eine Delegirtenversammlung abzuhalten; Motiv: Ersparung von Kosten und die überaus mäßige Beschickung der Delegirtenversammlungen in den Jahren, wo keine Wanderversammlung des Centralvereins stattfindet. Der Vorschlag wird nach kurzer Debatte angenommen und hiernach die betreffenden Bestimmungen in den §§ 10 u. 11 des Statuts abgeändert. Dieser Beschluß wird im weiteren Verlauf der Besprechung noch dahin ergänzt, daß nun auch 1) der für die Revision der Rechnung gewählte Verein während dreier Jahre zu fungiren habe, und daß 2) dem Kassirer

die ihm jetzt bewilligte Remuneration während des dreijährigen Zeitraums jedes Jahr zuzahlen müsse. Nach hierauf erfolgter Wahl des Vororts wird der Verein Neumünster mit 6 Stimmen gegen 3 Stimmen, welche auf den Verein „an der Stör“ fallen, zum Vorort für die Jahre 1881–1883 gewählt.

Es folgen dann Anträge auf Abänderung der Statuten. Der im Vereinsblatt für Juli d. J. veröffentlichte Antrag des Dannerauer Vereins wird dahin erledigt, daß der Vorort beauftragt wird, die Specialvereine aufzufordern, daß sie ihm vor dem 1. Mai eines jeden Jahres Mittheilung darüber machen, welcher Specialverein jedem der nächstliegenden ist und welche Tagatoren von ihnen für das Jahr gewählt worden sind. Beschlossen wird ferner, im § 3 hinter „Schleswig-Holstein“ die Worte zu setzen: „mit Einschluß des Kreises Herzogthum Lauenburg, der Gebiete der freien Städte Hamburg und Lübeck, sowie des großherzoglich oldenburgischen Gebietes in Holstein“; desgleichen, den § 4 dahin abzuändern, daß Anmeldungen von alten Mitgliedern noch bis zum 20. Mai entgegengenommen werden. Beschlossen wird ferner, im § 5 im dritten Satz die Worte: „in der Regel“ zu streichen, und endlich, daß den Tagatoren von eintretenden Schäden, wie auch den Mitgliedern der Direction die baaren Auslagen gegen eingelieferte Rechnung aus der Vereinskasse vergütet werden sollen.

Rendsburg, den 24. September 1880.

H. Stave, Kassirer.

Anlage A.

Geschäftsbericht pro 1880.

Der Bericht über die Thätigkeit, welche der Versicherungsverein in diesem Jahre entfaltet hat, läßt sich wieder recht kurz fassen.

Versichert haben bis heute 283 Mitglieder mit 4563 Bültern, gegen 291 mit 6030 Bültern im Jahre 1879. Unter den in diesem Jahre Versicherten befinden sich 232 mit 4074 Bültern, welche auch im Vorjahre versichert hatten; 59 Unter haben in diesem Jahre aus unbekannten Gründen ihre Versicherung nicht erneuert, während 51 neue Mitglieder mit 479 Bültern eingetreten sind.

Die Einnahme des Vereins betrug aus den festen Jahresbeiträgen 105 \mathcal{M} 43 Pf., dazu kommt noch aus dem Vorjahre ein Kassendeckel von 18 \mathcal{M} 47 Pf., so daß in diesem Jahre dem Verein 123 \mathcal{M} 90 Pf. zur Verfügung stehen.

Der Verein besaß am Anfang dieses Jahres ein zinsbar belegtes Kapital von 291 \mathcal{M} 2 Pf., das mit den Zinsen

am Schluß dieses Jahres auf 302 \mathcal{M} 66 Pf. angewachsen sein wird. Es wird vielleicht möglich sein, dies Kapital dann durch neue Einlage auf 350 \mathcal{M} zu erhöhen.

Schäden sind in diesem Jahre nicht vorgekommen. Im Juli tödtete freilich die Vienen des Rüstlers Buxorff in Schmalstede bei Vordehsholm eine Gans, doch ist dieser Schaden von den vom Specialverein Neumünster dorthin entsandten Tagatoren als durchaus selbstverschuldet beurtheilt worden.

Die Geschäftslage des Versicherungsvereins ist also fortwährend eine günstige; nur wäre ihm eine größere Ausbreitung zu wünschen. Wir schließen daher unseren Bericht mit einer Aufforderung an alle Mitglieder, nach Kräften für denselben in ihren Kreisen agitiere zu wollen.

Namens der Direction:

H. Stave, Kassirer.

Anlage B.

Rechnung für die Jahre 1878 und 1879.

I. Einnahme.

1. Kassendeckel vom Jahre 1877	8 \mathcal{M} 5 Pf.
2. Feste Jahresbeiträge:	
im Jahre 1878:	
a. 4198 Bülter à 2 Pf. 88 \mathcal{M} 96 Pf.	
b. 1172 „ à 5 „ 58 „ 60 „	
im Jahre 1879:	
a. 5147 Bülter à 2 Pf. 102 \mathcal{M} 94 Pf.	
b. 883 „ à 5 „ 44 „ 15 „	
zusammen 289 „ 65 „	
3. Im Jahre 1878 zur Erhebung gelangte	
Nachzahlung für 5302 Bülter à 3 Pf. 159 \mathcal{M} 6 Pf.	
Summa der Einnahme 456 \mathcal{M} 76 Pf.	

II. Ausgabe.

1. Im Jahre 1878.	
a. An Rüdels-Prehnstede bei Neumünster Entschädigung für 26 getödtete Gänse	99 \mathcal{M} 84 Pf.
b. Remuneration an den Kassirer	60 „ — „
c. Reisekosten	37 „ 45 „
d. An den Kassirer für Porto, Papier etc. 16 „ 10 „	
2. Im Jahre 1879.	
a. An Schramm-Buendorf bei Eutin Entschädigung für eine von Vienen gestochene Kuh	26 „ 40 „
b. Remuneration an den Kassirer	60 „ — „
c. An den Kassirer für Porto, Papier etc. 13 „ 50 „	
d. Ultimo 1879 belegt bei der Spar- und Beistasse zu Neumünster.	125 „ — „
Summa der Ausgabe 438 \mathcal{M} 29 Pf.	

III. Bilanz.

1. Die Einnahme betrug	456 \mathcal{M} 76 Pf.
2. Die Ausgabe betrug	438 „ 29 „
Kassendeckel ult. 1879 also 18 \mathcal{M} 47 Pf.	

IV. Activa des Vereins.

1. Ein im Jahre 1877 auf Zinseszinsen belegtes Kapital von 150 \mathcal{M} , dessen Werth am 31. December 1879 betrug 166 \mathcal{M} 2 Pf.
2. Ferner ein vlt. 1879 auf Zinseszinsen belegtes Kapital von 125 „ — „

Summa der Activa 291 \mathcal{M} 2 Pf.

Tasdorf, im März 1880. H. Stave, Kassirer.

Brookstedt, den 19. September 1880.

Die Revisoren:

M. D. Reimers, Lehrer. H. Rehmke, Bahnmeister.
H. Schümann, Küchner.

Berichte der Specialvereine.

Auf der Versammlung des Fehm. Sp.-B. in Landkirchen am 12 d. Mts. waren nur 12 Mitglieder und 1 Hospitant anwesend. Die Wanderversammlung anlangend, erklärten 4 Vereinsmitglieder, dieselbe beschiden zu wollen. Der Schriftführer wurde mit der Anmeldung beauftragt, und der Delegirte des Vereins erbot sich, den Transport der Gegenstände, welche zur Ausstellung bestimmt wurden, veranlassen zu wollen. Auf geforderte Aufforderung referirte sodann der Schriftführer über die Absperrgitter. In 13 Mobilbeuten hatte er dieselben verwendet und Folgendes erreicht und konstatirt: 1) Die Königin wurde in allen Fällen vom Honigraum abgehalten. 2) Die Arbeitsbienen dagegen hatten durchaus ungehinderter Zugang zum Honigraum und es war das Durchgehen den Bienen und das Absperren des Honigraumes dem Volke in keiner Weise nachtheilig. 3) Die Waben im Honigraum wurden in kürzester Zeit mit Honig gefüllt, es wurde kein Blumenstaub in dieselben gelegt und etwa mit den Waben eingehängter Blumenstaub wurde entfernt. Der Vorsitzende, welcher die Absperrgitter in noch größerer Anzahl benutzt hatte, bestätigte dies und ein anderes Mitglied fügte hinzu, daß von demselben die Absperrgitter bei der Bildung von Ablegern, der Erneuerung der Waben u. s. w. mit Nutzen verwendet seien. Wenn freilich einige Vereinsmitglieder die Königin im Honigraum gefunden trotz des Absperrgitters, so war in diesen Fällen nachzuweisen, daß der Durchgang neben dem Gitter stattgefunden oder daß die Königin infolge eines Verfehls beim Einhängen von Brutwaben u. s. w. nach oben gelangt sei. Schließlich wurde von sämtlichen Vereinsmitgliedern, welche die von Schlosser Hannemann in Petersdorf bezogenen Absperrgitter angewendet, das oben unter

1—3 Referirte bestätigt und die Anwendung der Absperrgitter bei normalen Völkern für eine sehr werthvolle Neuerung in der Imkerei erklärt. Der Ernsterbericht ist, weil ihm nur die Angaben von 12 Mitgliedern zu Grunde gelegt werden können, weniger umfassend, als im Interesse der Sache zu wünschen ist, jedoch nach des Berichterstatters Meinung auch im Allgemeinen für Fehmarn zutreffend. Von den 12 anwesenden Mitgliedern waren 6 ausgewintert in Kästen 91 und in Körben 64 Völker und werden nun eingewintert resp. 137 und 72 Völker (außerdem 1 Volk im Bogenstülper). Geerntet war an Schleuderhonig 2260 Pfd., an Korb- (Leck) Honig 640 Pfd.; mithin kommen auf jedes ausgewinterte Kastenvolk 25, auf jedes ausgewinterte Korbvolk 10 Pfd. Ein einziges Mitglied hatte von 12 Kästen- u. 20 Korbvölkern geerntet 650 Pfd. Schleuderhonig und 300 Pfd. Korbhonig. An der Hand dieser Zahlen (man vergleiche „Vereinsblatt“ No. 12 Jahrgang 1878 Bericht aus dem fehm. Verein) sind wir fehmarnschen Imker gewiß berechtigt, jedes Jahr unsere Imkereiwerkthätigkeit für verloren zu halten, in welchem wir den Mobilbetrieb noch nicht kannten.

Aus Norderdithmarschen schreibt uns ein warmer Freund der Imkerei und ein ebenso sorgfältiger als gründlicher Beobachter: Die diesjährigen Resultate angehend, so ist im Allgemeinen nur zu sagen, daß die vorzüglichsten Aussichten, wie sie durch die sehr gut lohnende Rapstracht (Stöcke von 50 Pfund) und darauf folgende frühzeitig eintretende Schwarmperiode berechtigt erscheinen, nicht perfekt geworden sind; der Ertrag ist immer, hin jedoch ein guter. Folgende Tabelle spricht deutlich.

	Durchschnittsgewicht:		
	Mutterstöcke	Schwarmstöcke	Ueberhaupt.
1874	41 $\frac{1}{2}$ Pfd.	36 Pfd.	38 $\frac{1}{2}$ Pfd.
1875	37 „	23 „	29 „
1876	29 „	25 „	27 „
1877	23 „	20 „	21 $\frac{1}{2}$ „
1878	42 $\frac{1}{2}$ „	37 „	40 „
1879	26 $\frac{1}{2}$ „	16 „	21 $\frac{1}{2}$ „
1880	38 $\frac{1}{2}$ „	33 $\frac{1}{4}$ „	35 $\frac{3}{4}$ „

Pro 80 kommt jedoch der Umstand mit in Betracht, daß bei einem, sehr guten Wintervorrath eine Vermehrung, um 30 Pct. zu verzeichnen ist.

Eine gelegentlich gemachte interessante Beobachtung will ich Ihnen nicht vorenthalten.

Anfang August, in der Saison der Jungfernschwärme ging ich zu einem benachbarten Kollegen. Kurz vor dem Nachbarborsche sah ich einen Flug Drohnen, es mochten ungefähr 40 sein, in nicht

sehr bedeutender Höhe, (ca 50 Fuß) über mich hinweg flogen mit dem bekannten, aber sehr starken Drohnenhummin. Ich vermochte ihnen mit den Augen recht lange zu folgen, die Flugrichtung ging nach dem Dorfe; sie hielten sich sehr geschlossen und flogen mit mäßiger Eile, stets durcheinander wirbelnd. Schon vor einigen Jahren hatte ich, und zwar zweimal kurz nach einander, das Vergnügen, einen Flug Drohnen dem Befruchtungsakte nachstrebend, zu sehen. Ich habe seiner Zeit darüber im Vereinsblatt berichtet. Damals ging der Flug ganz nahe der Erde hin, die Flugbewegung war eine rasend schnelle, wirbelnde, ruckweise. Das eine Mal fiel sogar ein Haufe in blisschneller Bewegung ins Gras, aus dem sie jedoch nur nach und nach langsam, wie man sie sonst gewöhnlich sich bewegen sieht, sich erhob, nachdem der Haupttroß längst fort war. Demgegenüber war der Flug und das Durcheinanderbewegen diesmal viel gemächlicher, wenn auch immerhin noch schnell für die sonst so trägen Dinger. Meine Beobachtungen haben mir aber jedenfalls die Gewißheit gegeben, daß, wenn eine junge Königin nur bei geeigneter Witterung und zu nicht außergewöhnlicher Zeit ihren Hochzeitsflug hält, dieselbe eher zu viele als zu wenige Liebhaber um sich sieht.

Wanderversammlung in Neuenkrug. Am 12. d. M. hielt der Bienenzuchtverein für Neuenkrug und Umgegend seine 4. ordentliche Jahresversammlung ab, mit der sich die Bienenzuchtvereine Dierzon-, Ehrenfeld, Neustadt, Oldenburg und Süßel vereinigten. Nachdem der Verein Neuenkrug sein Geschäftliches abgethan — das Protokoll verlesen und in der Person des Herrn Lehrer Schmid in Gr.-Schlamin für die Rendsburger Wanderversammlung einen Delegirten gewählt — wurde für die combinirte Versammlung ein neuer Vorstand gewählt: Herr Apotheker Martens-Neustadt als Vorsitzender und Unterzeichner als Schriftführer. Sodann wurde in die Tagesordnung eingetreten und das Wort über Nr. 1 des Programms: „Besprechung über die projektirte Musterbienenanlage für Schleswig-Holstein“, freigegeben. Zum Wort meldete sich Herr Klörke-Oldenburg. Um Stoff der Besprechung für das genannte Project zu haben, verlas Herr Klörke einen Aufsatz eines Anonymus in einer Neumünsterschen Zeitung der Ueberschrift trägt: „Etwas über und für die Bienenzucht“. Ueber die Sache entsandte eine lebhafteste Debatte, die etwa folgende Resolution ergab: „Die combinirte Neuenkruger Zimterversammlung erachtet es als einen großen Gewinn für die Bienenzucht unserer Provinz, wenn an einem ge-

eigneten Orte ein Musterbienenstaub mit einem theoretisch und praktisch gebildeten Zimtermeister an der Spitze, errichtet werde, damit jeder Zimter, der Lust und Geschick dazu hat, Gelegenheit habe, die Bienenwirtschaft praktisch zu erlernen. Der Zimtermeister bleibt Wanderlehrer und damit er dies Amt verwalten kann, müsse ihm ein tüchtiger Gehülfe, der ihn in seiner Abwesenheit vertritt, beigegeben werden“. Die Resolution ward fast einstimmig angenommen und wurden die Delegirten obiger Vereine beauftragt, genanntes Project auf der Wanderoersammlung in Rendsburg zur Sprache zu bringen und nach Kräften zu unterstützen. Der Bienenstand sei von der Regierung zu errichten und etwa 100 Stöck groß. Der Reinertrag sei dem Bienenmeister zu seiner Unterhaltung zuzurechnen. Als Ort für den Musterbienenstand wurde Segeberg in Vorschlag gebracht, eben weil die Gegend geeignet sei und die Seminaristen, die Interesse für die Sache haben, Gelegenheit haben, die Bienenwirtschaft praktisch zu erlernen. Ueber Nr. 2: „Besprechung über die Prämierung auf der Wanderoersammlung“, nahm Herr Apotheker Martens das Wort. Derselbe war der Ansicht, daß die Prämiensumme zu klein bemessen und zu viele und zum Theil auch zu unwichtige Sachen prämiirt würden, was im Allgemeinen das Interesse für die Sache abschwäche. Die etwaigen Preisrichter unserer Vereine möchten ebenfalls auch für diese Sache eintreten. Zum Schluß hielt Herr Arp-Altenkrempe einen Vortrag über die Einwinterung der Bienenstöcke. Da ich in nächster Nummer unserer Bienenzeitung auf diesen Vortrag zurückkommen werde, will ich hier nur kurz sagen, daß derselbe großen Beifall fand und die Versammlung Herrn Arp solches durch Aufstehen zu erkennen gab.

H. Prüß.

Entgegnung

Herr Schwarz-Bachmann fordert mich in No. 9 d. Bl. auf, dafern ich meine Verschuldigung aufrecht erhalten wolle, den betreffenden Stod (mit Drohnenbau im Vertraum) näher zu bezeichnen. Ich will seinem Wunsche gemäß, obgleich bereits 1 Jahr verstrichen, ihm den betr. Stod bezeichnen und seinem Gedächtniß zur Hilfe kommen.

Es war ein Ständer, er befand sich in der Veranda rechts, neben dem allerliebsten Beobachtungsstod des Herrn Stollenberg und gehörete Herrn A.—L. Sapiienti sat!

Ich möchte nun, da ich gewissermaßen zum Schreiben gedrängt werde, zum allgemeinen Besten der Bienenzucht re. noch die Bemerkung anknüpfen, daß in ähnlichen Fällen ich von den Herrn Preisrichtern verlange, daß sie die Beuten öffnen und den ganzen Bau vom letzten bis zum ersten Rähmchen auch herausnehmen und einer genauen Besichtigung unterziehen.

Nur so kann ein treues Urtheil abgegeben werden, nicht aber dann, wenn die letzte Babe in Augenschein genommen wird. Auch haben die Preisrichter die Reinlichkeit im Stode bei Ausübung ihres Amtes besser zu berücksichtigen, als dies in R. geschehen. Hinweis: derselbe Stod.

Und nun lieber Colleague, nichts für ungut. Zum Wahl unserer Bienenzucht ist's nöthig, Schäden zu rügen, damit wir vorwärts kommen.

Glinde.

Mänch.

Anzeigen.

Verzeichniß

der bei der Verloosung der bienenwirthschaftlichen Ausstellung zu Rendsburg am 25. Septbr. 1880 gezogenen Nummern:

6	17	30	37	42	43	45	50
58	59	87	90	110	144	147	175
185	201	208	213	222	229	232	244
255	266	272	312	319	320	329	350
357	379	411	461	491	505	512	539
573	579	595	599	628	652	655	666
709	715	742	754	777	789	795	796
798	801	808	811	814	844	858	859
875	902	911	937	941	962	965	975
976	988	992	1019	1025	1028	1060	1062
1073	1074	1081	1103	1169	1170	1198	1227
1263	1265	1309	1331	1339	1353	1349	1394
1398	1400	1403	1410	1444	1460	1470	1476
1489	1518	1562	1563	1579	1585	1591	1625
1627	1661	1662	1745	1752	1777	1009	1815
1825	1826	1864	1881	1896	1902	1903	1904
1913	1920	1990	2021	2024	2029	2030	2034
2035	2036	2057	2063	2070	2075	2077	2078
2081	2117	2146	2147	2163	2192	2202	2207
2237	2240	2252	2269	2312	2351	2365	2378
2392	2397	2406	2490	2510	2522	2527	2620
2630	2631	2635	2639	2642	2654	2669	2674
2680	2697	2749	2767	2774	2776	2777	2795
2802	2821	2824	2830	2874	2957	2975	2989
3006	3007	3008	3014	3018	3025	3051	3070.

Die betreffenden Loose sind vor dem 10. Octbr. d. J. an den Herrn Administrator Semberg in Rendsburg einzuliefern; derselbe wird alsdann für Ueberführung der Gewinne Sorge tragen. Gewinne, welche bis zum genannten Tage nicht abgefordert sind, verfallen dem Centralverein.

Riel, den 27. Septbr. 1880.

Cl. Andresen, Centralsekretär.

1. Der Vardesholmer Imkerverein wird am Sonntag, den 10. October eine Versammlung abhalten. Anfang Nachmittags 2 Uhr.

Tagesordnung:

1. Berichterstattung der Delegirten über die Rendsburger Wanderversammlung.
2. Besprechung über die Einwinterung.

Der Vorstand.

2. Sonntag, den 10. October d. J., Versammlung des sehm. Vereins für Bienenzucht in Landkirchen.

Tagesordnung:

1. Bericht des Vorsitzenden über die Wanderversammlung in Rendsburg.
2. Wäckerwechsel etc.

F. Otta.

3. Versammlung des Bienenzuchtvereins für Reumünster und Umgegend am Sonntag, den 17. October, Nachmittags 4 Uhr, im „Tiboli“ zu Reumünster.

Tagesordnung:

1. Vereinsangelegenheiten.
2. Berichterstattung über die diesjährige Wanderversammlung des Centralvereins.
3. Erledigung des Fragekastens.

Nach Schluß der Verhandlungen findet ein Imkerball mit gemeinschaftlichem Abendessen statt, wozu Einführung von Imkerfreunden mit ihren Damen gern gestattet ist. Zu zahlreichem Besuch ladet die Mitglieder mit ihren Damen freundlichst ein.

Der Vorstand.

3. Verein Schönkirchen. Versammlung Sonntag, den 24. October d. J., Nachmittags 3 Uhr im Vereinslokal.

Tagesordnung:

1. Bericht des Vorsitzenden über die Wanderversammlung in Rendsburg.
2. Die diesjährigen Ernteresultate und die Einwinterung.
3. Mittheilung des Vorsitzenden über Faulbrut.

Der Vorstand.

5. Verein Omslag. Diejenigen Mitglieder unseres Vereins, welche ihren Jahresbeitrag noch nicht entrichtet haben, werden dringend aufgefordert, solches bis zum 20. d. M. zu thun, widrigenfalls zu Zwangsmaßregeln gegriffen werden muß.

D. Rumm, Schriftführer.

Literarische Anzeige.

Durch die Redaction postfrei zu beziehen:

Gravenhorst: „Praktischer Imker.“ 3 M.

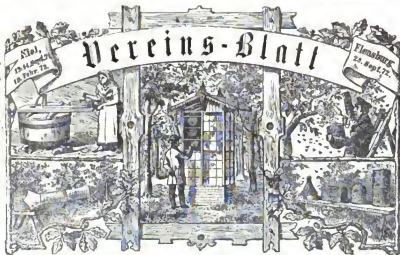
Vogel: „Die Honigbiene.“ 9 M. 20 Pf.

Rudolbach: „Imkerregeln in Knittelversen.“ 55 Pf.

Rehzen: „Die Hauptstücke aus der Betriebsweise der Lüneburger Bienenzucht.“ 1 M. 50 Pf.

Inhalt: 1. Vereinsangelegenheiten. 2. Protokoll der Delegirtenversammlung zu Rendsburg. 3. Die Preisvertheilung in Rendsburg. 4. Statuten für den deutschen bienenwirthschaftlichen Centralverein. 5. Protokoll der Delegirtenversammlung des Versicherungvereins. 6. Berichte der Specialvereine. 7. Entgegnung. 8. Anzeigen.

Erhöht jeden Monat in 1 Bogen; mit den Vereinen u. franco zugestellt und steht denselben für Ausgaben in Vereins- Angelegenheiten gratis, bei anderweitigen Angelegenheiten 30 % Querdrucks-Kabott zur Verfügung.



Nicht-Vereinmitglieder können das „Vereinsblatt“ durch jede Postanstalt für den Postlohn-Greis von 1 M. incl. Post- anschlag beziehen. Angerufen jeder Wirt werden mit 20 Pf. für die gewöhnliche Druckseite berechnet.

des Schleswig-Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht.

Herausgibt unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsekretär **Cl. Andresen**, Fischerstr. 29.

Vereinsangelegenheiten.

1. In der Delegirtenversammlung zu Neumünster ist man dahin überein gekommen, die Deckung des vorhandenen Defizits, welches zum größten Theil durch den ungünstigen Anfall der 4. Wanderversammlung zu Neumünster im Jahre 1877 entstanden ist, durch Einsammeln freiwilliger Beiträge zu versuchen. Die Vereinsleitung richtet daher an die Specialvereine, wie an die directen Mitglieder des Centralvereins die dringende Bitte, die Sache baldigst in Erwägung nehmen und nach eigenem Ermessen und Vermögen einen Beitrag bestimmen und an den Centralsekretär gefälligst einsenden zu wollen. Die Jahresrechnung von 1879 schließt mit einem Kassensaldo von 678 M. 34 Pf. ab. Davon entfallen auf die 4. Wanderversammlung 372 M. 84 Pf. Unser Verein zählt jetzt gegen 700 Mitglieder, es kann uns mithin die Deckung nicht schwer werden, zumal von Neu-jahr ab durch vorläufigen Wegfall der Expeditionsvergütung und billigere Herstellung des Vereinsblattes eine jährliche Ersparniß von 140 M. eintreten wird.

2. Von verschiedenen Seiten ist der Wunsch nach Anfertigung eines Katalogs über

unsere Vereinsbibliothek laut geworden und mit vollem Recht. Die alten Kataloge sind längst vergriffen. Die Anfertigung eines neuen aber bedingt eine gründliche Revision der Bibliothek und zu dem Ende Einsorderung sämtlicher verlehrenen Bücher. Jetzt beim Beginn der Leszeit würde eine solche Maßregel sich nicht empfehlen. Wir bitten deshalb, bis zum nächsten Sommer verzichten zu wollen, dann wird die Anfertigung eines neuen Katalogs vorgenommen werden.

3. Wir ersuchen die geehrten Vereinsvorstände, sowie die directen Mitglieder, uns mit Berichten über die diesjährigen Einwinterungsergebnisse und deren Verhältniß zur Auswinterung im letzten Frühjahr versehen zu wollen. Ebenfalls würde eine Mittheilung über die Resultate der Honigernte uns sehr willkommen sein.

4. Das in der vorigen Nummer d. Bl. abgedruckte Statut des deutschen Centralvereins wolle man in den nächsten Vereinsversammlungen durchberathen und darüber entscheiden, ob für unsern Centralverein sich ein Anschluß an den deutschen Centralverein empfehlen möchte.

Kiel, den 21. October 1880.

Namens des Vorstandes: **Cl. Andresen**.

B e r i c h t

über die 5. Wanderversammlung des schleswig-holsteinischen Centralvereins für
Bienenzucht, zu Rendsburg, vom 23.—25. Septbr. 1880.

(Von Cl. Andresen = Kiel.)

Die Rendsburger Wanderversammlung ist in jeder Hinsicht befriedigend ausgefallen. Das Wetter war sehr günstig, und in Folge dessen war auch der Besuch ein besonders guter. Namentlich hat die Stadt Rendsburg für unser Unternehmen von Anfang an das lebhafteste Interesse bekundet und uns eine Unterstützung zu Theil werden lassen, für die wir nicht genug danken können. Es darf nämlich nicht übersehen werden, daß in Rendsburg kein bienenwirthschaftlicher Verein vorhanden war, der uns in den Kreisen der Bürgerchaft die Wege hätte ebnen und das Interesse anregen können. Diese Lücke hat das Lokalkomitee voll ausgefüllt und uns außerdem bei den Vorbereitungen für die Wanderversammlung und bei ihrer Durchführung in einer so hingebenden Weise zur Seite gestanden, daß wir es nicht unterlassen, an dieser Stelle nochmals dafür unseren verbindlichsten Dank auszusprechen. Die Zahl der Vereinsmitglieder, welche die Wanderversammlung besuchten, war keine so große wie in Neumünster, auch die Ausstellung blieb an Reichhaltigkeit hinter der Neumünsterschen im Jahre 1877 zurück. Bis zu einem gewissen Grade mögen die drückenden Zeitverhältnisse überhaupt hierbei ihren Einfluß geübt haben; dann ist nicht zu vergessen, daß das Jahr 1879 für unsere Imker so empfindliche Verluste mit sich gebracht hat, daß selbst die diesjährige gute Honigernte vielfach nicht hingereicht, um das entstandene Defizit auszugleichen. Was Wunder also, wenn mancher Bienenzüchter in Anbetracht der Kosten, die ein Besuch der Wanderversammlung und eine Besichtigung der Ausstellung mit sich bringen, zu Hause geblieben ist.

Wer aber zur Wanderversammlung kam, der ist auch voll befriedigt zurückgekehrt, denn sowohl die belehrende als die unterhaltende und vergnügende Seite des Festes hat recht viel geboten, so daß wir getrost sagen dürfen: Die Rendsburger Wanderversammlung hat ohne Zweifel die Interessen und Zwecke unseres Vereins wesentlich gefördert und der Imkerei manche neue Freunde gewonnen.

Da die Prämiirung schon am Nachmittage des 23. vorgenommen wurde, hatten sich bereits an dem Tage recht viele Bienenzüchter in Rendsburg eingefunden und die dem Publikum von 5 Uhr

Nachmittags an geöffnete Ausstellung hatte sich an dem Tage schon eines recht zahlreichen Besuches zu erfreuen, wie denn die Theilnehmung des Laienpublikums sowohl an dem Besuch der Ausstellung als auch der Vorträge und Verhandlungen eine sehr rege war.

Am Abend des 23. Septbr. hatte sich im sehr geschmackvoll mit Fahnen und Laubgewinden ausgestatteten Saale eine große Versammlung zusammengefunden, theils auswärtige Imker, theils Einwohner der Stadt Rendsburg. An der einen Seitenwand des großen Raumes befand sich eine geschmackvolle Gruppe von Blattgewächsen, in ihrer Mitte auf einem ziemlich hohen Postament die mit einem Lorbeerkranz geschmückte Büste unseres Kaisers. Rechts von dieser Gruppe hatte das Rednerpult, ebenfalls mit Laub und Pflanzen geschmackvoll ausgestattet, seinen Platz gefunden. Mit der Begrüßung der Gäste war der Bürgerworthalter der Stadt Rendsburg, Hr. Justizr. Wigger s, beauftragt; in meisterhafter Weise entledigte derselbe sich seines Auftrages. Die Begrüßungsrede lautete:

„Geehrte Anwesende.

Der Schleswig-Holsteinische Centralverein für Bienenzucht hat Rendsburg zum Ort seiner fünften Wanderversammlung und der damit verbundenen öffentlichen Ausstellung erwählt. Unsere Stadt weiß diese Ehre zu schätzen und wird sich bemühen, dem ihr dadurch bewiesenen Vertrauen zu entsprechen. Wie die Stadt selbst bereits durch Fahnen Schmuck ihren Gruß unsern lieben Gästen sichtbar entboten, so heiße ich Sie, hochgeehrte Mitglieder des Vereins und des Vorstandes, jetzt auch im Namen und Auftrage der hiesigen Stadtvertretung im Kreise meiner Mitbürger herzlich willkommen und spreche zugleich den Wunsch aus, daß sich Ihre an die diesjährige Ausstellung geknüpften Hoffnungen in reichem Maße erfüllen mögen.

Wie im ganzen Lande, so findet Ihr Verein auch in unsern Mauern die wohlverdiente Beachtung und Anerkennung. Gilt doch sein Bestreben der Verbreitung und Nuzbarmachung jenes nützlichen Thierpöckleins, das als eines der zierlichsten Gebilde der Natur in Wirklichkeit wie im Sinnbild auch uns Menschen als Muster von Fleiß und Emsigkeit vorschwebt, dessen Erzeugnisse unserm Gaudium seinen Wohlgeschmack, unserm Auge hell-

Kerzenlicht bereiten, dem unsern Kornbau wie Obstabau erhöhte Fruchtbarkeit, reichlichere Ernten verdanken! Gebührt doch Ihrem Verein das Verdienst, in den Herzogthümern der nützlichen Bienenzucht nicht nur neues Leben und weite Verbreitung, sondern auch eine rationellere und, fast möchte ich sagen, auch zugleich menschlichere Betriebsart und dadurch vermehrte Ausbeute und lohnenderen Ertrag verliehen zu haben. Verdankt doch erst den Erfahrungen und Rathschlägen Ihres Vereins die vaterländische Imkerei ihren erfreulichen Aufschwung, ihre zunehmende Ausdehnung, ihre richtige Methode und ihren reichlicheren Gewinn!

Darum erkennt sich auch mit vollem Rechte Ihr wohlthätiger Verein in Stadt und Land, bei der Bevölkerung, wie bei der Regierung, einer von Jahr zu Jahr steigenden Theilnahme, wird der hohe Nutzen, welchen die Bienenzucht namentlich der Landwirthschaft gewährt, immer mehr anerkannt, und betheiligen sich bei diesem ebenso interessanten wie lohnenden auch für Unbemittelte zugänglichen Betriebe an Gewinnung und Verwerthung seiner Erzeugnisse, wie an der Herstellung der dazu erforderlichen Apparate und Lehrmittel immer größere Kreise, wovon gerade die diesmalige Ausstellung durch die Zahl der Aussteller und Besucher, sowie durch die Menge und Güte der Aufstellungsgegenstände den besten und deutlichsten Beweis liefert.

Ein Verein, der, wie der Ihrige, auf so fester, richtiger und gemeinnütziger Grundlage beruht, ist des steten Wachstums, wie des allgemeinen Beifalls sicher. Hoffentlich wird gerade die diesige Ausstellung, die ein so erfreuliches Bild darbietet, zum Gedeihen des Vereins, zur Förderung seiner Zwecke und Bestrebungen wesentlich beitragen. Sollte sich dieser, gewiß von uns Allen gehegte Wunsch erfüllen, so würde dies unserer Stadt zu ganz besonderer Freude gereichen. Darum seien Sie uns nochmals herzlich willkommen!"

Reicher Beifall lohnte den Redner.

In Abwesenheit des Vorsitzenden sprach der Sekretär des Centralvereins der Stadt Rendsburg den Dank aus für das dem Verein bewiesene freundliche Entgegenkommen, und insonderheit dem Ortsomite für die hingebende Mitarbeit an den Vorbereitungen. Redner schloß mit einem Hoch auf das Ortsomite, in welches die Versammlung lebhaft einstimmt. Es folgte im Laufe des Abends noch eine ganze Reihe von Trinksprüchen, und erst in später Stunde trennte sich die fröhliche Gesellschaft.

Das freundlichste Herbstwetter lächelte am Freitag Morgen unserem Feste und die Jäger von Norden und Süden brachten noch manche Imker und Imkerfreunde mit. Schon von früh an war die Ausstellung Gegenstand der Besichti-

gung und es waren jetzt namentlich die Imker, welche dieselbe gründlich in Augenschein nahmen und einer gegenseitig belehrenden Besprechung und Beurtheilung unterzogen. Der gegenseitige freie Austausch der Meinungen und Erfahrungen ist ja eben eine der Hauptvorteile, die unsere Wanderversammlungen den Mitgliedern bieten. Meister, Gesell und Lehrling finden sich hier zusammen, um im gegenseitigen Geben und Nehmen belehrt und an Erfahrungen bereichert wieder in den engen Kreis der häuslichen Wirksamkeit zurückzukehren und hier dann weiter zu prüfen und zu versuchen.

Um 10 Uhr eröffnete unser Vorsitzender, Herr Dr. Raesner-Vordesholm die Versammlung. Der große Saal war von Zuhörern größtentheils gefüllt. Redner gab einen Rückblick auf das Werden und Wachsen unsers Vereins und betonte insbesondere, daß derselbe seit der 4. Wanderversammlung in Neumünster im Jahre 1877 sich trotz der schlechten Sonnjahre erfreulich weiter entwickelt habe. Seine Mitgliederzahl hat sich von 500 auf reichlich 650 erhöht. Seine Kasienverhältnisse sind nicht so erfreulicher Art, da durch die Wanderversammlung in Neumünster und andere Umstände ein Defizit von 683 M. entstanden. Redner spricht die Hoffnung aus, daß sich auch dies Defizit werde decken lassen, theils durch vermehrte Sparsamkeit, theils durch das stete Wachsen der Mitgliederzahl, theils endlich auch durch das Wohlwollen und die Opferfreudigkeit der schon vorhandenen Mitglieder des Centralvereins. Er dankt sodann der Königl. Staatsregierung für die uns in so reichem Maße zu Theil werdende Unterstützung und giebt dem Wunsche Ausdruck, daß auch die 5. Wanderversammlung, welche unter so günstigen Umständen ihren Anfang genommen, zur Mehrung und Förderung des Centralvereins und seiner Interessen wesentlich beitragen möge. Sodann stellt der Vorsitzende den Oberbetriebsinspektor A. Möller aus Aarhus, Vorsitzenden des dänischen bienenwirtschaftlichen Landesvereins, der Versammlung als Gast vor.

Der Sekretär verliest hierauf ein an ihn eingegangenes Schreiben Sr. Excellenz des Herrn Staatsministers v. Bötticher, welcher zur Theilnahme an der Versammlung eingeladen war. Der Herr Minister (Ehrenmitglied unsers Vereins) schreibt wie folgt:

„Euer Wohlgeboren

spreche ich für die mir zugegangene Einladung zur Theilnahme an der morgen beginnenden 5. Wanderversammlung des schlesw.-holst. Vereins für Bienenzucht meinen verbindlichsten Dank aus.

Ich hatte ungeachtet meines in nächster Woche bevorstehenden Abganges nach Berlin gehofft, dieser Einladung Folge leisten zu können. Allein die Menge der vor diesem Abgange noch abzuwickelnden Geschäfte hindert mich zu meinem Bedauern, mich an Ihrer Wanderversammlung zu betheiligen. So bleibt mir denn nur übrig, Ihnen auf diesem Wege das auszusprechen, was ich dem Centralverein so gern mündlich gesagt hätte, daß ich nämlich wünsche, der Verein möge seine, die Wohlfahrt des Landes fördernden und veredelnden Bestrebungen stets mit dem reichsten Erfolge gekrönt sehen; er möge in immer weitere Kreise den Segen tragen, welchen die Beschäftigung mit der Bienenzucht gewährt. Indem ich mich Ihrem und des Vereins freundlichen Andenken angelegentlich empfehle, verbleibe ich

Euer Wohlgeboren ergebenster

v. Böttcher, Staatsminister.

Die Verlesung dieses Schreibens rief in der Versammlung die freudigste Stimmung hervor und der Centralverein wird seinem hohen Gönner sicher ein treues Andenken bewahren.

Zur Verlesung gelangte ferner ein Schreiben des Herrn Regierungsrath Petersen, welcher mittheilt, daß er am Vormittage durch Amtsgeschäfte am Erscheinen verhindert sei, daß er aber Nachmittags sich einfinden werde, um die Ausstellung in Augenschein zu nehmen und die Versammlung zu begrüßen.

Der Vorsitzende gedachte sodann in einem kurzen Worte unseres am 24. August d. J. aus dem Kreise seiner für die Bienenzucht so segensreichen Thätigkeit durch den Tod abberufenen Gustav Dathke zu Eystrup in Hannover. Die hohen Verdienste des Verewigten brauchen nicht erst hervor gehoben zu werden; jeder intelligente Schleswig-holsteinische Imker kennt sie. Die Versammlung ehrte das Andenken des Heimgegangenen durch Erheben von den Sitzen.

Es ward nunmehr in die Tagesordnung eingetreten und zunächst dem Herrn Wünnig-Riel das Wort ertheilt zu einem Vortrage

Ueber den Absatz unserer Bienenproducte.

Die Bienenzucht gewährt dem denkenden Züchter sehr viel Vergnügen; für die Mehrzahl aber tritt der Nutzen damit mindestens in gleiche Linie. Die Imker haben sich die errungenen Verbesserungen manchen Groschen kosten lassen. Wenn wir jetzt in der Lage sind, an Honig, Wachs, Meth u. vorzügliche Producte an den Markt zu bringen, so ist nicht zu vergessen, daß diese fortgeschrittene Produktionsweise nicht ohne Kosten erlangt worden ist. Dazu stehen aber die Preise gegenwärtig in

keinem entsprechenden Verhältniß. Wenn man heute den besten Schleuderhonig für 50 Pf. anbietet, wenn unser bestes Wachs kaum für 1 Mk. zu verwerthen ist, so wird die Rentabilität der Imkerei in der That in Frage gestellt. Woher kommen und wie erklären sich diese Verhältnisse? In erster Linie ist es die amerikanische Concurrenz, welche die Preise unserer Bienenproducte außerordentlich drückt. Hamburg hat z. B. im Jahre 1879 nicht weniger als 4,013,000 Pfd. Honig und 727,000 Pfd. Wachs von Amerika erhalten, eine Menge, die wohl geeignet ist, die Preise zu drücken. Freilich stehen die amerikanischen Producte den unsern an Güte nach, aber dies will man vor Allem „billig“ kaufen und nimmt das „schlecht“ in den Kauf, zumal vielfach noch die Kunde fehlt, um in Honig gut und schlecht zu unterscheiden.

Diesen Thatfachen gegenüber haben wir ein Zwiesaches zu thun. 1. Daraus hinzuwirken, daß die durchweg schlechte amerikanische Waare durch einen erhöhten Eingangszoll mehr zurückgedrängt werde. Redner empfiehlt, zu dem Ende sich mit den übrigen deutschen Centralvereinen in Verbindung zu setzen und beim Reichsfinanzamt vorstellig zu werden. 2. Durch Wort und Schrift dahin zu wirken, daß das Publikum über den Werth der Bienenproducte aufgeklärt werde, damit es „gut“ und „schlecht“ auch auf diesem Gebiete im eigenen Interesse unterscheiden lerne. Redner bemerkt noch, daß er auf einer in diesem Sommer gemachten Reise durch Deutschland gefunden habe, daß man in Mittel- und Süddeutschland guten Honig mit 1 Mk. 20 Pfg. das Pfund bezahle. Er giebt anheim, ob es nicht möglich sei, nach dem Oberrhein und anderen Gegenden Deutschlands hin unsern vortrefflichen Producten Absatz zu verschaffen.

Der Vorsitzende, Herr Dr. Raefner, dankt dem Referenten für den Vortrag und eröffnet die Debatte.

Alföris-Obenburg pflichtet dem bei, daß das Publikum billig kaufen will. Von einem Absatz nach dem Süden verspricht er sich keinen Erfolg. Die Aufklärung des Publikums ist schwer; weil dasselbe Gewinnsucht dahinter wittern werde. Er verspricht sich einen Schritt zum Bessern, durch eine ausgedehnte Verwendung des Honigs im Haushalt. Die Hausfrauen seien darüber aufzuklären, daß sie mit Vortheil den Honig beim Einmachen von Früchten und dergl. verwenden können. Ferner müsse man den Schwindel aufdecken, der sich im Auslande in der „Honigsfabrikation“ breit mache. In Amerika seien Honigsfabriken an der Tagesordnung.

Bünning hält seine Meinung in Betreff des Abzuges nach dem Süden aufrecht und glaubt, daß der König zum Einmachen zu theuer sei im Vergleich zu den Zuckerpfeifen.

Rlöris betont, es komme nicht auf eine Steigerung der Honigpreise, sondern nur auf einen vermehrten Absatz an.

Kr. v. Altenrempel wendet sich gegen den Schutzjoll und bekräftigt die Errichtung einer großen Viehbrauerei in Verbindung mit dem zu errichtenden Aukerbienenstande. Liqueure, Honigweine und Biere ließen sich dort auch fabriciren. (Das hebt uns aber noch immer nicht über die Abzugsfrage hinweg, vielmehr dürften diese Erzeugnisse noch schwieriger zu verwerten sein als der Honig selbst. D. Ned.)

Cl. Andresen-Kiel bemerkt, daß auch auf der diesjährigen Bauernversammlung in Köln die hier in Rede stehende Frage zur Verhandlung gekommen und daß namentlich Lehzen-Hannover die Anstrengung eines höheren Jolles für ausländische Bienenprodukte empfohlen habe, ohne von irgend einer Seite einen wirklichen Widerspruch zu erfahren. Nedner meint, daß wir Bienenzüchter dasselbe Recht hätten, einen wirklichen Schutz unserer Produkte zu fordern, wie die Industriellen und die Agrarier, und daß, wie die Dinge nun einmal liegen, für uns Grund genug vorhanden sei, der Sache nahe zu treten. Der in Köln definitiv constituirte Deutsche bienenwirtschaftliche Centralverein bietet dafür eine geeignete Handhabe.

Der Vorsitzende empfiehlt zum Schluß nochmals den Gebrauch des Honigs in der Haushaltung; die Frauen unserer alten Vorfahren hatten nur Honig benutzt und die Verwendung desselben zur Bereitung der Speisen und des Gebäcks vorzüglich verstanden.

Es erhält nunmehr das Wort Herr Rlöris-Odenburg zu seinem Vortrage

Ueber den Werth der Kreuzung und Blutauffrischung.

Wie der Landmann bestrebt ist, durch Kreuzung seines Viehstapels mit einer edleren Rasse einen milch- oder fleischreicheren Schlag zu gewinnen, und wie er sich nicht begnügt mit der Fortzucht seines im Besitz habenden Viehes, so soll es ihm auch der Bienenzüchter nachhaken.

Eine willkürliche Fortzucht innerhalb eines Bienenstandes würde eine baldige Degeneration des Standes zur Folge haben, wenn nicht die Natur dem Ueberhandnehmen eines solchen Bienenbesitzers zu Hülfe käme; vielfach wird nämlich durch Befruchtung der jungen Königinnen durch Drohnen von benachbarten Ständen diesem Uebel

in etwas vorgebeugt, aber sicher n Erfolg giebt das ' nicht, ebensowenig die vielgepriesene Wahlzucht allein; der Bienenzüchter muß der Natur zu Hülfe kommen und sich nicht auf den Zufall verlassen. Um seinen Bienenstand stets und unter allen Umständen leistungsfähig zu erhalten, muß der Bienenzüchter der Blutauffrischung und der Kreuzung mit anderen Rassen sich zuwenden und dann die Wahlzucht nicht aus dem Auge lassen.

Der Bienenzüchter muß bestrebt sein, alljährlich durch Austausch oder Ankauf von Bienen entfernter Stände Völker einzuschleichen, welche nicht zur engen Verwandtschaft des eigenen Standes gehören; in diesen erworbenen Völkern suche er vorzugsweise Drohnen für die Befruchtung der jungen Königinnen zu gewinnen, während er sie in den Stöcken des eigenen Standes möglichst unterdrücken muß. Dadurch werden kräftigere, leistungsfähigere Königinnen, also gute Völker geschaffen und einer Degeneration des Standes vorgebeugt, d. h. der Bienenzüchter nimmt eine Blutauffrischung seines Standes vor, was alljährlich, mindestens alle drei Jahre zu geschehen hat. Jeder Bienenzüchter ist im Stande diese einfache Manipulation durchzuführen und wenn diese Ansicht erst zur Einsicht geworden ist, dann werden viele Klagen über schwache und saule Völker verstummen.

Mit der Kreuzung hat es schon mehr seine Schwierigkeit, die nicht Jedermanns Sache ist, denn es sind mancherlei Bedingungen erforderlich, welche vorhanden sein oder geschaffen werden müssen, wenn sie von Erfolg sein soll; doch läßt sich auch hier Manches, ohne Vorhandensein der erforderlichen Bedingungen, erreichen und, was die Hauptsache ist, sie ist immer lohnend. Unter Kreuzung versteht man die Vermischung unserer heimischen Biene mit einer fremden Rasse; sie kann eine willkürliche und eine absichtliche sein.

Die willkürliche Kreuzung beschränkt sich auf die Bildung von Bastardvölkern. Zu diesem Behufe erwerbe man Italienische oder Krainer Königinnen oder ganze Völker, stelle sie auf dem Stande auf und erzeuge entweder in diesen Stöcken Drohnen zur Befruchtung der heimischen Königinnen oder benutze sie zur Auszucht von Königinnen und lasse diese von deutschen oder fremden Drohnen, je nachdem er fällt, befruchten.

Die absichtliche Kreuzung erfordert einen isolirten Stand, wo mindestens in einem Umkreise von einer Stunde keine Bienenstände sich befinden; dies ist die Hauptsache dabei. — Ich bin seit 6 Jahren in der glücklichen Lage gewesen, auf einem

städtischen Grundstück von etwa 80 Tonnen einen solchen Stand benutzen zu dürfen und habe daselbst Kreuzungen unter italienischen, krainern und deutschen Bienen vorgenommen; die Versuche sind zwar mühsam, aber doch lohnend gewesen. Sie haben sich erstreckt

1. auf Kreuzungen mit Italienern (It. Kg., Dtsch. Dr.),
2. auf umgekehrte Kreuzungen (Dtsch. Kg., It. Dr.),
3. auf Kreuzungen mit Krainern (Kr. Kg., Dtsch. Dr.),
4. auf umgekehrte Kreuzungen (Dtsch. Kg., Kr. Dr.),
5. auf Rückkreuzungen (It. Kg., Dtsch. Dr. — Kr. Kg., Dtsch. Dr.) = Rückbefruchtung durch Dtsch. Dr.

Von letzteren finden Sie 2 Königinnen in der Ausstellung, welche Versuchsmuthigen zur Verfügung gestellt werden.

Bei den Kreuzungen Nr. 1 (It. Kg., Dtsch. Dr.) habe ich gefunden: stärkere Vermehrung, widerstandsfähigeres Naturell gegen die Unbill des Klimas, besseren Honigertrag, weniger Schwarmlust trotz der stärkeren Vermehrung, weil durch die eifrige Tracht viel Abgang stattfindet.

Die Kreuzung Nr. 2 (Dtsch. Kg., It. Dr.) veranlaßte früheren Brutansatz, fleißige Tracht, aber weniger Honigertrag als Nr. 1, weil mehr Schwarmlust und (öfter) größere Reizbarkeit.

Die Kreuzung Nr. 3 (Kr. Kg., Dtsch. Dr.) hat ergeben: große Schwarmlust (oft 4–5), daher geringen Ertrag an Honig, aber große Sanftmuth.

Die umgekehrte Kreuzung Nr. 4 (Dtsch. Kg., Kr. Dr.) ergab: starke Vermehrung, geringere Schwarmlust, als bei dem 3. Versuch, daher reicheren Honigertrag und umgängliches Temperament.

Die Rückkreuzung Nr. 5 (It. Kg., Dtsch. Dr. und Kr. Kg., Dtsch. Dr.) in beiden Fällen wieder von deutschen Drohnen befruchtet, glückte nur einmal 1877 und heuer 2 Mal. Meine Herren, sehen Sie sich die gedrungenen Gestalten mit den kräftigen Flügeln einmal genau an, sie geben Zeugnis von ihrer Leistungsfähigkeit; freilich haben sie auf der Reise stark gelitten.

In dem ausgestellten Beobachtungsstock finden Sie eine Kreuzung Nr. 3 in der 3. Generation und eine Blutauffrischung in der ersten (das Volk bezogen von dem Herrn C. Stollenberg in Schönbach); in der Glasfäule haust ein Nasardvögel (ebenfalls von Krainern) in der 4. Generation in willkürlicher Fortzucht. Wählen Sie nun von Ihren so veredelten Völkern die vollreichsten

und fleißigsten zur Nachzucht aus, dann treiben Sie Wahlzucht und dann hat es mit der Ertragsfähigkeit Ihres Standes keine Noth. Ueber die Kreuzzucht fremder Rassen lassen Sie mich schweigen, sie ist für unsere Verhältnisse ein Unding, das Zeit und Geld kostet, ohne Nutzen zu schaffen.

Welchen Werth alle diese Versuche für die Praxis haben? Die Antwort liegt in dem Gesagten.

Der Vorsitzende eröffnet die Debatte und bemerkt einleitend, daß seines Erachtens die Blutauffrischung zur Erhaltung und Kräftigung unserer Bienen durchaus nothwendig sei.

Nielsen-Schaffnau hält die Blutauffrischung ebenfalls für unerläßlich und begründet seine Ansicht durch die auf seinem eigenen Stande gemachten Erfahrungen. Er habe der Blutauffrischung reiche Erträge zu danken.

Wölter-Karbus weist in längerer Rede an den vielen Analogien im Pflanzen- und Thierreich nach, wie wohlthuend und nutzbringend die Kreuzung wirkt, ja, wie sie in vielen Fällen für die Erhaltung absolut nothwendig ist. Er theilt weiter ein Beispiel mit, in welchem eine freiwillige Kreuzung zweier Rassen, die einen Raumabstand von $\frac{2}{3}$ Meilen gehabt, erfolgt sei und hat sich selbst überzeugen können von der hohen Leistungsfähigkeit gekreuzter Völker. Er ist indes der Ansicht, daß hier in der Provinz, wo die Biene nuzt ziemlich überall betrieben werde, eine Blutauffrischung sich schon ohne unser Zutun vollziehe. Kreuzungsproducte hätten übrigens in der Regel die üble Eigenschaft großer Stechlustigkeit an sich.

Al d r i s kann die letzte Bemerkung nur bestätigen.

Dr. Raefner rath, zur Zucht stets nur die allerbesten Völker auszuwählen.

Elaufen-Hattlundmoor befürchtet durch die Kreuzung Krankheit einzuführen.

Es tritt nun eine einstündige Pause ein, die hauptsächlich zur Besichtigung der Ausstellung benutzt wird, desgleichen zur Aufnahme einer Photographie von der Versammlung, die sich zu dem Ende im Garten gruppirte. (Schluß f.)

Bericht über die Rendsburger Ausstellung.¹⁾

Die Ausstellung hätte eine bessere und reichhaltigere sein können, als sie es thatsächlich war;

¹⁾ So gern wir dem mit vieler Sachkunde geschriebenen Artikel an dieser Stelle einen Platz einräumen, so bemerken wir doch schon hier, daß wir uns nicht überall mit ihm einverstanden erklären können. Bei unierem in nächster Nummer d. Bl. erscheinenden Bericht über die Ausstellung wird das noch deutlicher hervortreten, als in den diesem Artikel angefügten Noten. Die Red.

in einzelnen Parthien ließ sie Manches zu wünschen übrig.

Wenden wir uns zunächst der Ausstellungs-Gruppe lebender Bienen zu, so entsprach diese nicht den gehegten Erwartungen, sowohl was die Zahl der Völker überhaupt betraf, als auch deren Vorzüglichkeit. Daß die Zahl der stabilen Völker die der mobilen übertraf, hatte wohl seinen Grund darin, daß in der nächsten Umgebung Rendsburgs erstere fast ausschließlich kultiviert und letztere aus weiter Ferne und theilweise ohne Eisenbahnverbindung herbeigeschafft werden mußten, wodurch sich die Kosten zu erheblich heransstellen im Vergleich zu dem gebotenen Äquivalent in den Prämiensummen u. s. w. — Das Unbefriedigende lag aber hauptsächlich darin, daß in beiden Methoden sich kein genügender Fortschritt befandete und — mit Ausnahme eines besetzten Kastens und Bogenstülpers — war auch der Bau der Körbe und Kasten ein nicht voll befriedigender. Sehr gute stabile Völker waren die des Herrn Wohlgehagen, wenn man von der Form der Körbe abliest, und die des Herrn Freese, dessen Körbe die beste Form (oben platt) für die Vereinigung der Stabil- mit der Mobilgucht haben, nur mußten sie alsdann etwas egalere und fester gebaut sein. — Die Glaskuppeln in einigen, welche, wie ich hörte, Manchen befielen, haben weder eine praktische Bedeutung, noch eine theoretische Berechtigung, weil sie in erlierer Beziehung nicht ausbeutbar sind und in letzterer, wie ein Beobachtungsstod, keine Belehrung bieten. — Neu waren: eine mit Bienen und Bau besetzte sechseckige Glasfäule mit 6 angelegten kleinen viereckigen Glasfächern und zwei aufgesetzten Glasäulchen mit abnehmbarer Holzlapfel und ferner 2 Beobachtungsgefäßen für Königinnenvölker, wovon der eine, mit 2 Königinnen besetzt, in allen seinen Theilen beweglich war und wie ein Buch aufgeschlagen werden konnte. Außerdem waren zum ersten Male von Klöris-Oldenburg durch Kreuzung und Mutauffrischung veredelte deutsche Königinnen ausgestellt, welche gratis zur Verfügung gestellt wurden. — Viele der mit Vollköllern besetzte Kasten waren eben nur Kasten und man muß sich nicht über schlechte Durchwinterung bei solchen Subjekten beklagen — da hat nicht der Kasten, sondern der Imker Schuld, besonders wenn die Behandlung der Völker noch dem Bau der Kasten entsprechen sollte. Hier zeigt sich der Mangel einer Imkerschule.

In der Gruppe für Wohnungen und Geräthe sind nur zwei Kastenformen erwähnenswerth: der Oldenburger Ständer und Lagerstod des Herrn J. C. Miliz und der Kasten des Herrn Ralm, obgleich letzterer noch der Feile bedarf, um

den Mobilkaster vollständig zu genügen. — Man legt beim Kastenbau zu viel Werth auf das Aeußere und viel zu wenig Werth auf das Innere, wovon Letzteres doch die Hauptsache ist. — Dünnwandige Wohnungen haben aus Ausstellungen, wie überhaupt, keine Berechtigung, bedürftigst zu werden; die Biene ist kein Eisbär. Ein ausgestellter Seitenschieber-Stod gehört für den Kundigen in die Rumpfkammer — er ist ein überwundener Standpunkt.¹⁾ Neu war der von Klöris-Oldenburg ausgestellte Bogenständer als Ueberwinterungsstod, welcher aber keine Beachtung fand; vielleicht fehlte das richtige Verständniß dafür.²⁾ — Die ausgestellten Strohkörbe des Herrn D. Böttcher-Boorde waren hübsch gearbeitet, aber zu theuer. — Von den bekannten Schleudermaschinen waren verschiedene vorhanden und durchweg gut konstruirt; neu in ihrem soliden Getriebe war die von Klöris-Oldenburg ausgestellte, aber nicht käuflich. — Ein Schwarmtrichter von Miliz-Oldenburg fand allgemeinen Beifall. — Unter den diversen Geräthen zc. — die größtentheils schon von früheren Ausstellungen besaßen — befanden sich als neu die Cordwantsche Imkerseife und die Hannemann'schen und andere Durchgangsgitter. Ob dieselben — in dünnem Zinkblech genau hergestellt — in dieser Form eine Zukunft haben? — Längere Beobachtungen müssen erst der Beantwortung dieser Frage vorhergehen, wobei nicht außer Acht zu lassen ist, daß die Biene nicht senkrecht durch das Gitter gehen will, sondern sich gern durchwindet, gleichsam wie die Vohne sich um die Stange herumwindet. —

In der Gruppe für Produkte zc. war manches Beobachtungswertige zu verzeichnen. An künstlichen Mittelwänden war eine recht erfreuliche Anzahl vorhanden zu billigen Preisen. Außerordentlich schön waren die von Friedrich-Gröfswald und die Cordwantschen permanenten Mittelwände mit Holzeinlage aus dem Nagozin des Centralvereins; in der praktischen Verwerthung mußte aber den dünneren von Stoltenberg-Schönberg und Ralm-Burg der Vorzug eingeräumt

¹⁾ Wir möchten den Verfasser doch daran erinnern, daß Herr Seil-Oldendorf, dessen Seitenschieber-Stod in Halle einen Preis erhielt, seit einer Reihe von Jahren mit dem besten Erfolg darin imert und daß Herr W. m-Bustorf — ein junger intelligenter Imker, der diesen Sommer nach Amerika ausgewandert ist — ebenfalls mehrere Jahre hindurch auf seinem Stande nur den Seitenschieber-Stod benutzt hat und zwar zur vollen Zufriedenheit. Außerdem war der in Rendsburg ausgestellte Seitenschieber in allen seinen Theilen so musterhaft gearbeitet, daß er schon um deswillen das volle Interesse der Imker in Anspruch nehmen mußte. Die Red.

²⁾ Vergl. Jahrgang 1878, Seite 93. Die Red.

werden, wenngleich sie nicht so bestechend schön waren wie die ersten.¹⁾ —

Honig war aus allen Blüthentrachten vorhanden aber in ungenügendem Vorrath, auch durchweg nicht in der von früher her gewohnten Güte; es fehlte demselben, mit Ausnahme des von Plenter-Westerbecker, die nöthige Konsistenz in der Randirung mit theilweiser Säuereung.²⁾ Es scheint der nöthigen Konservirung des Honigs noch nicht die durchaus nöthige Sorgfalt gewidmet zu werden. In den Preisen waren große Differenzen bemerkbar. Es muß hier betont werden, daß nicht aller Schleuderhonig von derselben Qualität ist, wie dies auch von dem Lechhonig gesagt werden muß. Der Schleuderhonig in fortirten Blüthentrachten als feinste Waare erfordert eine größere Aufmerksamkeit und Mühe bei der Gewinnung, bedingt mithin einen höheren Werth, als der aus unfortirten Blüthentrachten gewonnene; ebenso muß ein Preisunterschied zwischen Lechhonig auf kaltem und Lechhonig auf warmem Wege gewonnen, entschieden gefordert werden. — Die Verpackung muß überall eine dem Auge gefällige und stets saubere sein, wozu am besten Pergamentpapier verwendet wird. Neu in dieser Gruppe waren: 1) der von Klöris-Oldenburg angestellte Wabenhonig in ausgebauten Glasfästchen und der in Gläsern befindliche Schleuderhonig mit paralysirter Randirung, sowie die den amerikanischen Honey-boxes nachgeahmten kleinen Honigwaben in Nähmchen, welche leider nicht etikettirt waren; 2) die ebenfalls von Klöris-Oldenburg ausgestellten Fruchtconserven, Säfte und Honigbiere. Durch diese Objekte soll unseren Hausfrauen die Verwerthung des Honigs anstatt des Zuckers an's Herz gelegt werden, wie der Aussteller auch später in den Verhandlungsdebatten dem schönen Geschlechte angelegentlichst empfahl. Wenn diese Idee Verwirklichung finden sollte, was wohl außer Zweifel liegt, so würde dadurch den Insekten eine ungeahnte Abfallquelle ihrer Produkte eröffnet werden. Das aus Honig bereite schmackhafte Bier, welches Aussteller größtentheils gratis ausreichte, war billig (pro ganze Flasche 25 Pf.) und ist jedenfalls ein gesünderes und nahrhafteres Getränk, als manche andere, mit dem Namen Bier belegte Getränke. Auch rotke Gräse in Honig gelocht und ein Honig-Liquor war von demselben ausgestellt. — Von dem angestellten Wache war in vorzüglicher Güte und

Reinheit der Broden des Herrn Saggau-Sönnebed der hervorragendste schönste. Meth war leider nur in kleinen Proben vorhanden. Ein Uebelstand in dieser Gruppe darf hier nicht verschwiegen werden, nämlich der, daß nicht alle Aussteller ihre Waare netto, sondern manche brutto verkaufen; das darf nicht geschehen. Man muß den Konsumenten nicht zumuthen, daß sie Glasgewicht mit Honigpreisen bezahlen sollen.

Es erübrigt nur noch, eine Pflicht zu erfüllen, nämlich der Stadt Rendsburg für das freundliche Entgegenkommen und insbesondere den Herren Komitee-Mitgliedern für ihre freudige und opferbereite Arbeit den Dank der gesammten Aussteller und Besucher hiermit abzustatten.

Die Gartenbienenzucht in der Region der Haidebiene.

Es ist wohl nicht zu leugnen, daß gerade die Bienenzucht im eigenen Gärten, mit 5—10 wohlgepflegten, im Herbst honigreichen Stöcken, welche uns den häuslichen Bedarf von etwa 50—100 Pfd. Honig, je nach der Güte des Jahresganges, liefert, einerseits den wohlthuenden moralischen Einfluß auf den Bächter übt, welcher im Allgemeinen der Bienenzucht vindicirt wird, andererseits den heiteren Genuß, das eigentliche Vergnügen gewährt, welches wir von dem Verkehr mit dem wunderbaren, dem einzigen zum Hausthiere gewordenen Insekte erwarten. Wir Bienenväter, alt und jung, sind nicht im Zweifel darüber, daß es die gemüthlichsten, monnthigsten Stunden des Erdenaseins sind, welche wir, sei es vor Beginn der Tagesarbeit, sei es nach deren Vollendung, beim traulichen Bienenhause in dolce far niente oder in ordnender Thätigkeit zubringen. Das Mittagssnack ist beendet, sofort wird die mit duftendem, von Fridr. Justus aus Hamburg bezogenen Ranafer wohlgestopfte Pfeife in Brand gesetzt, und mit urkräftigem Wehagen dampft der vergnügte Bienenvater, dem rastlosen Eilzuge vergleichbar, seinem Bienenstande zu. Ein schätzig warmes Plätschen in möglichster Nähe des Standes, wird ausgesucht, man bringt den Kaffee, der mit herzenzerquickendem Aroma die Atmosphäre durchduftet, und nun bedarf es nur noch der Bienenzeitung oder einer anderen Bienenlectüre, um den Bienenwater glauben zu machen, daß die Freuden des Paradieses, welche einst Adam so leichtsinnig verscherte, zu ihm zurückgekehrt seien. Befriedigt lauscht er dem harmonischen Brummen und Summen der fleißigen Thiere, befriedigt sieht er sie, von der Last des Honigs überbürdet, auf und neben das Flugbrettchen fallen, und mit froher

¹⁾ Ob diese Ansicht die allgemeine war, ist fraglich. Bei den künstlichen Mittelwänden von Friedrich kauft man sich leicht über die Diele, weil die Prägung eine tiefe ist. In einem sichern Resultat gelangt man erst, wenn man die Stückzahl mit dem Gewicht zusammenhält. D. H.

²⁾ Doch wohl nur in einem Falle? Die Red.

Hoffnung denkt er an die schöne Zeit der goldenen Ernte. Dann kommt wohl auch der befreundete Nachbar herbei, es werden ihm die schönsten Völker gezeigt, mit Stolz auf schon gedeckelte Honigwaben hingewiesen und die gemachten Erfahrungen sowie die vom heurigen Jahrgang gehegten Hoffnungen gegenseitig ausgetauscht. Ja, ja, es ist etwas Köstliches um die Bienenvaterschaft; aber ihre Freuden blühen leider meist nur dem mitteldeutschen Zimter, denn im Norden wird fast durchgängig Schwarmbienenzucht betrieben. Da flüchtet der Besitzer seine Stöcke von Beginn des Frühjahr bis Johannis, läßt sie schwärmen bis sie sich auf's 3- und 4fache vermehrt haben, bringt sie dann in den Buchweizen und auf die Haide und schwefelt im Herbst bis auf die ursprüngliche Zahl ab. Ueberall tritt uns uur trasser, nackter Egoismus entgegen, ein wahres Raubsystem, bei dem von einer Freude an den Thieren selbst, einer Zuneigung und Liebe zu ihnen selbstverständlich auch nicht im Entferntesten die Rede sein kann. Schon des schnellen Wechsels der Völker wegen ist diese Art der Zucht nicht geeignet, den ungetrübten Genuß und die Freude zu gewähren, deren wir oben erwähnten. Mag nun die Haidebiene das Resultat oder die Ursache der Zucht sein, soviel steht fest, daß sich mit dieser Rasse eine erfolgreiche Standzucht nicht betreiben läßt; sie ist, ich möchte sagen, nicht konseruativ, zu wenig festhaft, zu vagabondierend; die Schwarmwuth der Haidebiene geht in's Unglaubliche, und dies ist bekannt genug, um es überflüssig erscheinen zu lassen, die in den verschiedensten Bienezzeiten referirten Fälle noch um einige zu vermehren. Daß dabei, wenn die Haidezucht fehlt, die Stöcke nicht mehr als fingerbreit Honig haben, ist selbstverständlich, und wenn die Lust zur Bienezucht nicht allzu tief gewurzelt ist, dann wird sie bei solchen Ansichten schon vergehen. Wenn v. Berlepsch 2. Aufl. pag. 307 der Meinung ist, daß der Schwarmtrieb der Haidebiene so groß sei, daß ein rationeller Betrieb dadurch sehr erschwert werde, daß die Haidebiene zweifellos die bei weitem schlechteste der bis jetzt in Deutschland existirenden Rassen sei, und die Haideimker Alles aufbieten sollten, eine andere bessere Rasse einzuführen, so ist ihm hinsichtlich des ersten Punktes allerdings beizustimmen, hinsichtlich des zweiten aber entschieden nicht; sagt doch Lehzen und mit Recht, in seinem Vortrage auf der Straßburger Versammlung, daß die Haideimker außer ihrer Betriebsweise auch der Rasse ihrer Bienen die von ihnen erzielten Erfolge verdanken. Für den Garten-Bienezüchter ist also die Haidebiene jedenfalls unbrauchbar und es bleibt uns nichts übrig, als eine für unsere Zwecke geeignetere Rasse einzuführen. Tzierzon sagt gleichfalls: „Das ein-

sachste und durchschlagendste Mittel aber, das durch langjährige Gewohnheit zur zweiten Natur gewordene Schwärmen zu verhüten, ist jedenfalls dies, daß man die allzuschwärmelustige Rasse abschafft und dafür eine solche einführt, deren Thätigkeit mehr auf Anhäufung von Honigvorräthen gerichtet ist.“ Nun fragt es sich nur noch, welche Rassen unseren Zwecken am meisten entspricht und welche wir daher einführen sollen. Die cyprische und kanarische Rasse kenne ich nicht genügend, um über ihre Vorzüge, resp. Fehler, ein eigenes Urtheil fällen zu können; dagegen kenne ich genau die ägyptische, italienische und die mitteldeutsche Biene, und ich ziehe die letztere allen übrigen vor, wenn es sich darum handelt, Stöcke herzustellen, welche selten schwärmen und viele Jahre hindurch einen guten Honigertag gewähren sollen. Denn, die deutsche Biene denkt schon beim Beginn der Frühtracht fürsorglich an die Aufspeicherung des Wintervorrathes, schwärmt nur, wenn es ihr an Raum zur Weiterführung des Baues mangelt und sie der nöthigen Lüftung entbehrt, sie schwärmt nie, wenn sie eine in demselben Jahre erbrütete Königin besitzt. Geben wir daher einem deutschen Volke den Sommer über gehörigen Raum und hüten es durch zweckmäßig angebrachte Lüftungsvorrichtungen vor allzugroßer Hitze, so haben wir Jahre hindurch, auch bei magerer Tracht, das Vergnügen, von demselben Stöcke manche Tafel des herrlichsten Honigs zu ernten, ohne durch vieles Schwärmen und Operiren in dem ruhigen, beschaulichen Genuße der Bienezucht beeinträchtigt zu werden.

Viel Raum und wenig Hitze sind die beiden Cardinalpunkte der Gartenbienezucht, sie genügen um die deutsche Biene vom Schwärmen abzuhalten. Berlepsch pag. 439. „Die erste Veranlassung zum normalen Erstschwarm ist Raummangel und unter den gewiß mehr als tausend normalen Erstschwärmen, die ich in meiner langen Praxis erhalten habe, kam auch nicht ein einziger aus einem Stöcke, der nicht ganz vollkommen bis auf die letzte Zelle ausgebaut gewesen wäre.“ Für die Anschaffung dieser Rasse kann Verfasser nach vieljähriger Erfahrung Herrn W. Gäntzer in Erfurt empfehlen, welcher im August-September für den Preis von 2—3 M. gegen Nachnahme rein deutsche Königinnen verhandelt.

Hamburg, Oktober 1880.

A. v. A.

Berichte der Specialvereine.

Der Verein für Schönkirchen und Umgegend hielt am 24. October seine Herbstversammlung ab. Der Vorsitzende erläutete zu-

nächst ausführlichen Bericht über die Rendsburger Wanderversammlung und hieran knüpfte sich eine eingehende Besprechung verschiedener Gegenstände, so n. A. des Abzuges von Honig, der Stoeinrichtung, des Schutzes während des Winters &c. In unserm Verein haben schon im vorigen Jahre einzelne Mitglieder Versuche mit dem Einwintern der Bienen gemacht und gute Erfolge gehabt. Die Versammlung erklärte sich angezogen der vielfachen Antheiligkeit in freitigen Fällen mit dem Anschluß unseres Centralvereins an den deutschen bienenwirtschaftlichen Centralverein einverstanden und gab der Hoffnung Ausdruck, daß es diesem bald gelingen werde, die Erlassung eines Bienen-schutzgesetzes zu erwirken. **Cl. A.**

Die letzte diesjährige Versammlung des Bienenzuchtvereins für Neumünster und Umgegend, welche am Sonntag, den 17. October abgehalten wurde, war einigermassen gut besucht. Während des letzten Theils der Versammlung war auch Herr Centralsekretär Andresen in derselben anwesend. — Zunächst wurden mehrere Vereinsangelegenheiten erledigt, und zwar zu Revisoren der Vereinsrechnung pro 1880 die Mitglieder Hufner Voss und Hufner Harder, beide in Prehnsfelde, per Acclamation gewählt, und sodann auf desfalls gestellten Antrag beschlossen, dem Centralverein die im vorigen Jahre für Druck des Programms der Kreis-Wanderversammlung vorausgabten 25 M. aus der Vereinskasse zu erstatten. — Der Vorsitzende erstattete alsdann Bericht über die diesjährige Wanderversammlung des Centralvereins in Rendsburg, woran sich eine lebhafteste Debatte über den Abzug unserer Bienenproducte schloß. Das Ergebnis derselben war, daß die Züchter, um besseren und vermehrten Absatz für Honig &c. zu finden, für Aufräumar des Publikums über den Werth des Honigs in der Haushaltung durch Wort, Schrift und eigenes Beispiel Sorge tragen mußten. Eine Vertheuerung des Honigs sei hier im Norden nicht wünschenswerth; hier müsse der Preis desselben vielmehr in einer mäßigen Höhe gehalten werden, damit der Honig immer mehr ein allgemeines Genußmittel werde. — Zwei im Fragelasten des Vereins vorgefundenen Fragen gaben hierauf Veranlassung zu einer Besprechung über die für die hiesige Gegend empfehlenswertheste Stöckform. Die Mehrzahl der Anwesenden hielt die Stöcke von mittlerer Höhe und Weite mit zwei Fluglöchern, wie solche hier schon sehr lange im Gebrauch sind, auch noch für die zweckmäßigsten, während andere geneigt waren, dem Lüneburger Stöckpork den Vorzug zu geben. Zum Abschluß wurde noch die Angelegenheit, betr.

den Centralbienenstand für Schleswig-Holstein, in den Bereich der Besprechung gezogen. Man hielt die Einrichtung eines solchen Standes nicht für so schwierig, als es auf den ersten Blick erscheint. Wenn nur die Mitglieder der einzelnen Specialvereine einige Opferwilligkeit bezeigen wollten, etwa durch Offerirung der nöthigen Stäubvölker, so würde die Königl. Regierung auch gewiß zur Unterstützung bereit sein. Der hiesige Verein wird, wenn die Sache an ihn herantritt, mit Freuden dem Centralbienenstand eine Anzahl seiner besten Stäubvölker zur Verfügung stellen. **Etave.**

Sprechsaal.

1. Frage: Die Hannemann'sche Riesenbente hat viel Anziehendes und regt wohl manchen Bienenzüchter zum Nachdenken an, um so eher als es allgemein anerkannt wird, daß starke Völker große Vorzüge haben. Die Sache ist daher wohl der näheren Erwägung und des Versuchs werth. Für den weniger erfahrenen Bienenzüchter aber ist es nicht so einfach damit vorzugehen und werden ihm gute Rathschläge gewiß willkommen sein, abgesehen davon, daß Jeder gern unnöthige Kosten spart. Ich wenigstens würde gern über die angestellten Versuche und die erzielten Erfolge mit Riesenbenten möglichst viel hören. Es möge mir daher gestattet sein, nachstehend einige Fragen aufzustellen und um deren Beantwortung im Vereinsblatt zu bitten, als:

1. a. Wagt sich in Beziehung auf unsere Trachtverhältnisse etwas Ersprießliches von dem Riesenstod zu erwarten?
- b. Wenn dies der Fall, so scheint es doch nicht ohne Abwägritter und fälschliche Aben möglich zu sein. Haben sich nun diese Hülfsmittel hinlänglich bewährt? (cfr. Bericht aus dem Hefmann'schen Verein in No. 7 des Vereinsblatts pro 1880, S. 63.)
2. Sollte es namentlich mit Rücksicht auf die Trachtverhältnisse unserer Gegend nicht vielleicht vortheilhafter sein, eine größere Zahl Völker gleichmäßig möglichst stark zu machen durch Aufzupferung schwacher Völker und Beschränkung der Bestandeszahl, als eigentliche Riesenstöcke zu ziehen?
3. a. Ist über die Erträge des Herrn Otto Schulz in Budow im Jahre 1880 etwas bekannt?
- b. Hat das im Vereinsblatt No. 4 mitgetheilte Verfahren desselben den Beifall anerkannt tüchtiger Bienenwirthe gefunden?
- c. Ist dergleichen auch besonders gute Trachtverhältnisse begünstigt?
- d. Kann das gewaltsame Verhindern des Schwärmens durch Abperrung der Königin, wie Herr Schulz es macht, nicht unter Umständen dem Bienenvolk verderblich werden und hat das Zuspätkommen und Verblenden der untersten Fluglöcher keine Bedenken?

Rundhof, den 1. October 1880.

G. Griebel.

Antwort: Die Redaction erlaubt sich, auf das Vorstehende Folgendes zu erwidern: Wir halten uns dem Einsender gegenüber zu Dank verpflichtet, daß er in so eingehender Weise ein offenbar höchst wichtiges Thema zur Besprechung in unserem Blatte in Anregung bringt. Seit die Herstellung von Riesenstöcken durch Hannemann in

Anregung gebracht wurde, haben wir mit der größten Aufmerksamkeit in den verschiedensten Bienenzeitschriften die Sache verfolgt und wollen deshalb hier kurz alles Das zusammenfassen, was uns über dieselbe bisher bekannt geworden ist.

Hannemann's Artikel in der „Wichl. Bztg.“ über seine Kienenvölker und deren Erträge erregen mehr als je die Aufmerksamkeit und das Interesse deutscher Bienenzüchter. Kein Wunder, wenn letztere der Sache näher zu treten, sich veranlaßt fühlten. Besonders aber war es Otto Schulz in Budau, der in seinem Ansatze in No. 4 unseres Vereinsblattes dem Prinzip Hannemann's nach den Fortschritten deutscher Bienenwirtschaft eine für uns greifbarere Gestalt gab und zwar in einer Weise, daß man nicht umhin kann, zu gestehen, macht sich alles ja glatt, wie er sich die Sache zurecht gelegt hat, ja müssen die Hannemann-Schulz'schen Kienenvölker einen ebenso großen Umschwung in der Bienenwirtschaft Deutschlands herbeibringen, als einst die Gründung der Hängigleubere. Es ist aber auch keine Frage, daß Kienenvölker nur wie Schulz sie hingestellt wissen will, für Deutschland von Vortheil sein können: die Kienenvölker wie Hannemann sie bildet, mit 20 bis 50 Kilo Bienen, dürften für unsere deutschen Verhältnisse mindestens nur praktisch unwirtschaftlich sein. Das sucht auch Graenicher in einem Artikel gegen Hannemann in der „Wichl. Bztg.“ No. 12 zu beweisen. Er erklärt die Hannemann'schen Kiesen geradezu für unwirtschaftlich und sagt: es sei unnatürlich eine solche katastrophale Masse von Bienen, 20–50 Kilo in eine Beute zu drängen. Er sei mit v. Berlepsch der Ansicht und habe das durch langjährige Erfahrung bestätigt gefunden, daß, solle ein Volk recht fleißig arbeiten, und im Fleische nicht erschöpfen, nur eine bestimmte Menge von Bienen, etwa wie sie eine gute Berlepsch-Beute — ein Dachtelstod, oder der Bogenstülper mit 16 Bögen — nicht zu schwach und nicht zu stark besteht — saße, das rechte Maß für die Menge der Bienen angebe. Das Unwirtschaftliche der Hannemann'schen Kienenvölker weist nun Graenicher schlagend in sofern weiter nach, als er durch Zahlen erhärtet, wie Hannemann mit seinen Kiesen in seinem Hanig-Edarabo nach nicht einmal den Ertrag der Vödenberger Haldeimer erreicht, viel weniger es aber nach zu den Erträgen der Amerikaner bringt, die bei ihrem ja rationellen Betriebe mit 50 Kilo Bienen, vertheilt auf so und so viele Wirtschaftshöfe, viel mehr erziehen.

Was nun die Schulz'schen Kienenvölker anbelangt, so sind die Akten darüber mindestens nach nicht spruchreif. Hier fehlt es noch an der Veröffentlichung maßgebender Versuche. Da letztere im abgelaufenen Jahre gewiß vielfältig angestellt worden sind, ja werden auch die Berichte nicht auf sich warten lassen. Vorläufig will es die Redaktion nach bestem Wissen und Willen versuchen eine Antwort auf obige Fragen zu geben, sie bittet aber ganz besonders darum, daß ihr recht reichliches Material über den Gegenstand möchte zugefandt werden, wie sie ihrerseits auf der Warte stehen wird, später alles zu signalisiren, was zur Klärung der Sache beiträgt, damit sobald als möglich entweder die Kiesen begraben oder auf den deutschen Bienenständen eine Heimstätte finden werden.

Zu Anlage 1. a.

Für Gegenden, wo die Haupttracht spät im Sommer gegen den Herbst hin zu erwarten ist, wo die Bienen viel schwärmen, wie z. B. in den Haldegebieten oder diesen ähnlichen Gegenden wird es mit den Kiesen weder à la Hannemann noch Schulz etwas sein. Besser scheint es in denjenigen Gegenden mit den Schulz'schen Kiesen zu gehen, wo die Tracht in den Frühling und Vorfrühling fällt, wo die Bienen

überhaupt wenig zum Schwärmen geneigt sind. Wir schließen dies aus einer Versicherung des Herrn Alberti in der letzten Nummer der Eichthäbter Bienenzeitung, wo genannter Herr für die Kiesen à la Schulz auftritt. Auch Gänther - Wispersleben hat im vergangenen Jahre von einem Falle in der Eichthäbter Bienenzeitung berichtet, wo man günstige Resultate von einem Kiesenvalle gehabt hat.

- b. Die Kienenvölker werden sich ohne Abpergitter nicht zweckmäßig herstellen lassen. Wie sich dieselben in diesem Sommer bewährt haben, darüber hoffen wir unsere Leser bis zum Beginn der nächsten Saison durch Original-Berichte wie durch eine Rundschau auf diesem Gebiete aufklären zu können.
2. Ohne Zweifel ist der Fragesteller hier auf dem rechten und besten Wege, mindestens dürfte sich der beste Weg als der zweckmäßigste bis dahin erweisen, daß die Akten über die Kienenvölker vollständig geschlossen sind.
3. a. Unseres Wissens hat Herr Schulz über seine diesjährigen Erfolge mit seinen Kiesen nach nichts veröffentlicht, ebenso ist in den Bienenzeitschriften außer der Albertischen Angabe, bis jetzt in der Sache nichts Erhebliches veröffentlicht worden.
- b. Ob das Schulz'sche Verfahren bei anerkannt tüchtigen Bienenwirthen Anlauf gefunden hat, ist uns nicht bekannt.
- c. Herr Schulz scheint in einer Gegend zu wohnen, wo gute Frühjahr- und Sommertracht herrscht und die Bienen weniger schwärmen.
- d. Mit dieser letzten Frage trifft der Herr Fragesteller einen Hauptpunkt, und indem wir es unternehmen, uns über dieselbe hier auszusprechen, verallgemeinbaren wir nebst der Beantwortung der meisten vorhergehenden Fragen. Herr Schulz hat sich die Sache mit der Herstellung und Behandlung seiner Kienenvölker so hübsch, auch theoretisch richtig, zurecht gelegt, daß man gar nicht umhin kann, sich für dieselbe zu begeistern. Indes man muß doch auch einmal die Reifeite der Reibelle nicht übersehen und da steigen dann nicht unerhebliche Bedenken gegen die Kiesen, mindestens in schwärmerischen Gegenden mit Spättracht, auf.

Man denke sich die Königin eines Kiesenvalles à la Schulz auf einen engen Brutraum durch Abpergitter beschränkt. Dieser Brutraum soll kein Flugloch haben und die Bienen sollen nur in's Freie kommen können durch die festlichen Fluglöcher. In aber aus dem Brutraum führt der Weg nur durch Abpergitter; welche nachtheiligen Folgen muß das unter Umständen haben?

1. Der abgepergte Brutraum wird stets gedrängt voll von Bienen sein, denn Brut und Königin bilden stets die größten Anziehungspunkte im Bienenstade, erst wenn der abgepergte Brutraum seinen Platz mehr hat, müssen die Bienen in die Nebenräume weichen. Diese Ansammlung der Bienen im Brutraum, die sich ihnen nur zu leicht bemerkbar machende Enge und Ueberfüllung führt gar leicht
- II. auf Schwarmgedanken, mindestens bei schwärmelustigen Bienen. Was geschieht nun? Es werden Zeiten angeht und der Schwarm zieht aus, sehr aber, da die Königin nicht folgen kann, zurück. Die erste junge Königin, die ausschlüpft, hat nichts Eiligeres zu thun, als die alte Mutter abzufressen. Nun beginnt ein Kampf der jungen Königinnen bis eine Siegerin bleibt. Aber da dieselbe

nicht ausfliegen kann, wird sie drohenbrütig werden und dann ist es mit dem Niesen nichts Dasselbe geschieht, wenn eine Königin auf die eine oder andere Weise ihren Tod im Stode findet und nun erkrankende Arbeiterbienen auftreten. Ist das Niesingen eines Niesen nicht fast eben so schlimm als wenn 10—20 gute Bienen misrathen? Das Risiko mit den Niesen kann also auch riesenmäßig sein. Für den Anfänger und Windergeübten in der Bienenzucht bänken uns die Versuche mit Niesen-völkern aus diesem Grunde dann doch zu gewagt.

- III. Ein Umstand, der bei Niesenvölkern mit abgeperrter Königin uns noch sehr ins Gewicht zu fallen scheint, ist, daß die Arbeiterbienen sehr dem Durchgange durch die Abperrgitter den Vollen abstreifen, den sie ins Brutlager tragen wollen und der auch in dieses gehört. Wird die Ergänzung der Brut nicht eine gar zu kümmerliche und nachtheilige sein? Bedürfen die Bienen nicht auch zur Fütterung des eingetragenen Nektars des Pollens?

- IV. Sollten sich die Bienen, die beständig durch die scharfkantigen Durchgänge der Abperrgitter frischen müssen, wie die Pollen- und Wasserträger nicht vor der Zeit abnutzen, besonders Schaden an den Flügeln leiden?

- V. Wo bleiben im abgeperrten Brutraum todt die Bienen, und Wachsmotten, da sie nicht durch die Abperrgitter hindurchgetragen werden können?

Wir sind der Meinung, daß gerade obige 5 Bedenken von jedem Bienenzüchter, der Lust zur Herstellung von Niesenvölkern hat, wohl in Betracht zu ziehen sind, besonders aber hält es die Redaction für ihre Pflicht, nach Stellung obiger Fragen des Herrn Griebel das Wort bezüglich der Niesenvölker zu ergreifen, um dadurch Anlaß zu einer gründlichen Besprechung in unserem Blatte über dieselben hervorzurufen. Die Redaction.

Frage: Geachteter Herr Redacteur! Da Sie sich für den Stand der Bienenwirtschaft dahier zu interessieren scheinen, so bin ich gern bereit Ihnen das Wenige, was ich darüber weiß, mitzutheilen.

Was die Betriebsweise derselben betrifft, so ist die Stabizucht allgemein. Ich habe im vorigen Jahre den Anfang mit der Mobilzucht gemacht. Da das Jahr 1879 in Bezug auf Honig und Wachs weniger ergiebig war, so kann ich selbstverständlich über bedeutende Erfolge der Kastenzucht nicht berichten, und das um so weniger als das Volk im Kosten des Frühjahr zu Grunde ging. Ich denke aber — nach dem zu schließen, was ich diesen Sommer durch einen jungen Schwarm erzielt habe — daß die Mobilzucht sich hier auf der Insel bei einiger Pflege bewährt. Was die Insel als Bienenfeld betrifft, so ist sie ziemlich ergiebig; besonders bietet das hiesige Dünengebiet in den ersten Frühjahrsmonaten eine ziemlich reichhaltige Speisekammer für die Bienen. Namentlich ist es eine Art Ginster in den Dünenhügeln, der sehr früh im Frühjahr polleneiche Blüten trägt. An Klee ist die Insel gerade nicht reich, dahingegen bieten Buchweizenfelder und Heideflächen ergiebig Honig- und Wachsquellen, und da die Insel theils aus Gerst und theils aus Weizen besteht, so ist die hiesige Flora eine ziemlich mannigfache; besonders ist es die Strandseife, welche für die Spattracht von Bedeutung ist. — Kurz, ich glaube, daß bei umsichtiger Handhabung die Bienenzucht mit Erfolg bei uns gefördert werden würde.

Ihm Schluß erlaube ich mir noch eine Frage an Sie zu richten. Da Kurrum als Insel isolirt liegt und hier auf die Bienenzucht von jeher nicht viel Gewicht gelegt worden ist, so ist die Frage gewissermaßen für uns von Bedeutung, ob auch eine Blutauffrischung bei den Bienen dahier geboten sei. Vielleicht hat keine im Laufe der Jahrhunderte stattgefunden, und stammen die 40 Bienenstöcke, welche Kurrum besitz, möglicherweise von Einem Stode ab.

Kurrum, 13. October 1880.

B. J. Bonten, Lehrer.

Kurt wort. Die Redaction sagt Ihnen für Ihren freundlichen Bericht besten Dank und glaubt der Ansicht zu sein, daß die Mobilzucht nach demselben gewiß mit gutem Erfolge auf Ihrer Insel kann betrieben werden. Man kann dreist annehmen, daß, wo sich überhaupt Bienen in althergebrachter Weise züchten lassen, die verständliche Mobilzucht die Erträge sich unbedingt bedeutend steigern lassen. Wir möchten Ihnen raten, mit allem Ernste mit der Mobilzucht weitere Versuche zu machen und das an der Hand eines guten Lehrbuchs. Der erste mißlungene Versuch darf nicht abschrecken — denn ein Volk, pflegt der Züchter zu sagen, ist kein Volk.

Was Ihre Frage anbelangt, ja ist es ja möglich, daß eine Blutauffrischung ganz heilsam wirken kann, ja muß; hüten Sie sich aber, zu viel Geld an diese Versuche zu wagen. Ihre abgeschlossene Insel wäre ein Platz für einen unternehmenden Bienenzüchter, um hier etwa die cyprische Biene rein zu züchten. Das mühte ihm um so leichter gelingen, wenn er entweder sämtliche vorhandenen Stöcke ankauft oder freiwillig cyprisiert. Die Redaction.

Anzeigen.

Die Rendsburger Vereinsmitglieder wollen sich am Sonnabend, den 31. October, Abends 6 Uhr im Bahnhofs-Hotel zu Rendsburg zwecks Gründung eines Specialvereins versammeln. Der Wanderlehrer wird anwesend sein. Einführung von Nichtmitgliedern ist gern gestattet. Das Comité.

Versammlung des Stormarnschen Zimter-Vereins am Sonntag den 14. November 2 Uhr Nachm. bei Herrn Rosenau in Langelohe.

Tagesordnung:

1. Geschäftliches
2. Aus dem Bienenleben. Einwinterung. (von Münch)
3. Mittheilungen des Herrn Dettelsen über die Grawenborck'sche Betriebsweise und Herstellung billiger Bogenstülpen.
4. Fragekasten.

Um zahlreiche Theilnahme, auch etwaiger Gäste erlucht Der Vorstand. Münch. J. A.

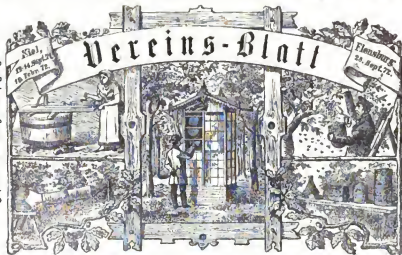
Literarische Anzeige.

Durch die Redaction kostenfrei zu beziehen:
Grawenborck „Praktischer Zimter“. 3 M.
Bogel: „Die Honigbiene“. 9 M. 20 Pf.
Knoblauch: „Zimterregeln in Kunstleereln“. 65 Pf.
Kehren: „Die Hauptstücke aus der Betriebsweise der Rändeburger Bienenzucht“. 1 M. 60 Pf.
Zöllner: „Notizbuch für praktische Bienenzüchter“. 90 Pf.

Inhalt: 1. Vereinsangelegenheit 2. Bericht über die 3. Wanderversammlung des Centralvereins zu Rendsburg.
3. Bericht über die Rendsburger Ausstellung. 4. Die Gärtenbienenzucht in der Region der Heidebiene.
6. Berichte der Specialvereine. 6. Sprechsaal. 7. Anzeigen.

Druck von Schmidt & Klaunig in Kiel. — Verlag des Centralvereins. — Erscheint am 2. November.

Er scheint jeden Monat in 1 Bogen, wird den Vereinen ac. franco zugestellt und steht denselben für Vorträge in Vereinen gratis, bei anderweitigen Abzügen mit 20% Abzug.



Nicht-Vereinmitglieder können das „Vereinsblatt“ durch jede Buchhandlung für den Subskriptionspreis von 1 Mk. incl. Postgebühren beziehen. Einzelne Hefen für Vereinsmitglieder mit 20% Abzug für die gewöhnliche Zundstelle berechnen.

des Schleswig-Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht.

Redigirt unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsekretär **Cl. Andresen**, Bischofstr. 29.

B e r i c h t

über die 5. Wanderversammlung des Schleswig-holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht, zu Rendsburg, vom 23.—25. Septbr. 1880.

(Von **Cl. Andresen-Kiel**).

(Schluß.)

Zu dem Vortrag von **Körber** über Kreuzung schreibt uns **Hr. Clausen-Hattlundmoor** wie folgt: „In Nr. 11 des Vereins-Blattes S. 94 sind die von mir in der Debatte geäußerten Gedanken zu kurz gefaßt, so daß mancher Leser glauben möchte, ich sei der Ansicht, daß durch die Kreuzung selbst Krankheiten erzeugt werden könnten; so ist es nicht gemeint. Vielmehr habe ich der Befürchtung Ausdruck gegeben, daß durch den Bezug fremder Bienenrassen zum Zwecke der Kreuzung Krankheiten, besonders die Faulbrut, leicht eingeschleppt werden können, weil man nicht unter allen Umständen die Gewähr hat, daß die fremden Stämme, von welchen man bezieht, absolut gesund sind. Daß eine wohlgeleitete Kreuzung zum Besseren führt davon halte ich mich überzeugt, obwohl ich mit den ver-

schiedenen Rassen Kreuzungsversuche selber nicht gemacht habe.“

„Daß aber eine Veredelung durch Kreuzung mit großer Umsicht und Verständniß geleitet werden muß und nicht wie die natürliche Blutauffrischung sich von selbst vollziehen darf, ist selbstverständlich, und wer auf's Gerathewohl die Kreuzung vornimmt, kann dadurch auch eine Verschlechterung der Rasse erzielen, denn nicht unbedingt treten die besseren Eigenschaften ausschließlich hervor.“

Um 1 Uhr ward die Versammlung wieder eröffnet und zuerst **Herrn E. Winter's** Einschnitt das Wort ertheilt zu seinem Vortrage

Ueber das Bienenleben.

Der Vortrag war in erster Linie für Nicht-Zusker bestimmt und diese folgten dem gewandten Redner denn auch mit dem lebhaftesten Interesse.

Indeß enthielt der Vortrag auch für Bienenzüchter viel Interessantes und weniger Bekanntes. Das bewies a. A. auch die dem Vortrag folgende lebhafteste Debatte, sowie der reiche Beifall, welcher dem Redner gezollt wurde.

Nach einer kurzen Einleitung, in welcher der Vortragende auf das Vergnügen und den Nutzen hinwies, den die Bienenzucht gewährt, führte er aus, daß die Biene wohl so alt sei wie die Welt. In der Bibel wird schon des Königs mehrfach gedacht. (1. Mos. 43, 11, 2. Mos. 3, 8, Sirach 39, 31, Spr. Salom. 25, 27.) In den Psalmen Davids wird drei Mal das Wachs erwähnt, aber nicht gesagt, wozu es verwendet wurde. Aristoteles, Virgil und Plinius haben über die Biene geschrieben. Karl der Große hatte Bienenstände auf allen seinen Landgütern. Es wird dann der Heidler gedacht und ihrer Privilegien. 1538 kostete ein Bienenstock 3 Gulden, eine Kuh 5 Gulden. Diese geschichtlichen Notizen werden bis auf die neueste Zeit fortgeführt und darauf hingewiesen, daß in Preußen für die Bienenzucht viel gethan wird auch von Seiten der Regierung. Redner geht darauf zur Schilderung des Bienenlebens über und führt in diesem Theil des Vortrags sein eigentliches Thema außerordentlich interessant aus.

Der Vorsitzende dankt dem Redner und eröffnet die Debatte, die sich besonders mit mehreren die praktische Seite der Imkerei betreffenden Fragen beschäftigt.

Hierauf erhielt Lehrer Wohlgehausen-Proßendorf das Wort zu dem Vortrag:

Beleuchtung der vornehmsten Neuerungen im Betriebe der Bienenzucht.

Der Gedankengang seiner in Plattdeutsch gehaltenen Rede war folgender:

Wie überall, wird auch im Betriebe der Bienenzucht eine förmliche Erfindungsucht übel bemerkt und so werden Dinge und Methoden als Produkte unreifer Ideen zu Tage gefördert, die nur geeignet sind, den noch unkundigen Anfänger irre zu leiten. Wegen der Kürze der mir zugemessenen Zeit will ich für heute nur den Mobilstock im Vergleich mit dem bisher gebrauchten Strohfors, den Schwarmsack und den Schwarmtrichter besprechen.

Die Frage, ob der Mobilstock oder der allbekannte Strohfors den Vorzug verdient, läßt sich nicht unbedingt beantworten. In Gegenden mit ergiebiger, aber wenig andauernder Bienenweide ist dem Imker die Mobilzucht zu empfehlen, wenn anders demselben für die Mobilzucht der Kopf nicht zu dick oder der Geldbeutel zu dünn ist: denn es ist unbestreitbar mehr Intelligenz bei der

Mobilzucht erforderlich und ihre erste Einrichtung ist erheblich theurer.

Für die Wanderbienenzucht ist der Mobilstock ganz besonders geeignet, vorausgesetzt, daß er für die Wanderung richtig vorgerichtet wird. Die Kenntniß von der Natur und dem Leben der Bienen, die einzige Grundlage einer rationellen Bienenzucht, wird leichter und vollständiger erworben bei der Mobilzucht; auch gewährt diese Zuchtmethod dem Züchter manche anderweitige Annehmlichkeiten. Andererseits ist jedoch nicht zu verkennen, daß der Mobilzucht viele Vorzüge angebichtet worden sind und noch werden, die man also bei ihr nicht findet.

Neben dem hochgelobten Mobilstock wird indeß unser bekannter, allbeliebter Strohfors, scherzweise Fubelmüße genannt, seinen Platz allezeit behaupten, besonders bei dem sogenannten kleinen Mann, der seiner Imkerei nur wenig Zeit und Geld opfern kann.

Dem Korb-Imker kann ich den Schwarmsack nicht genug empfehlen; die Zeit erlaubt es jedoch nicht, denselben hier näher zu beschreiben und seine Anwendung zu zeigen.

Als ganz neu will ich schließlich noch den Schwarmrichter nennen, den ich hier in der Ausstellung zum ersten Mal sehe. Seine vielseitige, höchst praktische Anwendung ist so handgreiflich, daß man sich nur wundern kann, dies einfache Geräth nicht längst erfunden und im Gebrauch genommen zu haben.

In der Debatte verteidigt R. I. Olsenburg die Mobilzucht und wenn auch die Stabilzucht heute ihre volle Berechtigung habe, sei doch jene die Bienenzucht der Zukunft.

Damit war die Arbeit des ersten Hauptversammlungstages gethan.

Um 4 Uhr Nachmittags vereinte ein frohes Mahl die Imker und deren Freunde. Das erste Hoch brachte Dr. Kästner aus auf unsern Kaiser, das zweite Justizrath Wiggers auf den Centralverein, das dritte Andresen-Kiel auf die Stadt Rendsburg. Diesen sog. offiziellen Toasten folgte noch eine ganze Reihe ernster und heiterer Trinksprüche. Abends fand im großen Saale des Bahnhofstotels ein Concert statt; Saal und Verandä waren bis spät Abends von Zuhörern gedrängt voll und die freie Unterhaltung kam zu ihrem vollsten Rechte.

Um 8 Uhr ward im Saale vom Vorstande die Preisvertheilung vorgenommen. (Vergl. Nr. 10 d. Bl.)

Am Sonnabend, dem zweiten Haupttage, war wiederum das prächtigste Wetter und die Ausflucht wurde in Folge dessen am Vormittag von

Landleuten aus der Umgegend Rendsburgs recht gut besucht. Der Vormittag diente wiederum der Befichtigung der Ausstellung, sowie der Abhaltung der Delegirtenversammlung (siehe Nr. 10. Bl.)

Gegen 12 Uhr begannen die Verhandlungen. Es hatten sich, wie Tags vorher, wiederum recht viele Nicht-Bienenzüchter dazu eingefunden. Den ersten Gegenstand der Tagesordnung bildete ein Bericht des Vereinssekretärs über

die 25. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenwirthe in Köln vom 7. bis 11. September d. J.

In Nr. 1 des nächsten Jahrgangs unseres Bl. wird ein ausführlicher Bericht über die Kölner Versammlung zum Abdruck gelangen, wir können deshalb hier auf die Wiedergabe des Vortrages verzichten.

Es folgte denn zum Schluß ein Vortrag vom Lehrer Wohlgehausen über die Frage:

Was haben unsere Vereine für die Vervollkommnung und Verbreitung der Bienenzucht zu thun?

Für diesen ebenfalls in plattdeutscher Sprache gehaltenen Vortrag, der wegen mangelnder Zeit ziemlich kurz ausfiel, erntete der an Erfahrung reiche und von warmer Liebe zur Sache erfüllte Redner reichen Beifall, wie für den am Tage vorher. Hoffentlich werden die ertheilten Winke und Rathschläge von den anwesenden Vereinsmitgliedern beherzigt worden sein.

Um 2 Uhr begann die Verloofung. Es waren reichlich 3000 Loose verkauft. Der Ankauf der Gewinne geschah in der Ausstellung; für ca. 700 M. wurde dort angekauft, so daß die Aussteller durch den Absatz eines großen Theiles ihrer Produkte für die mit der Ausstellung verbundenen Mühen und Kosten ziemlich gut entschädigt wurden. Was nicht zur Verloofung angekauft wurde, fand größtentheils unter der Hand Abnehmer, so daß wenigstens an Produkten nicht viel übrig blieb.

Nachmittags war die Strafanstalt den Gästen zum Besuch geöffnet. In welchem Umfange von diesem freundlichen Anerbieten der Verwaltung Gebrauch gemacht worden, vermag ich nicht zu sagen. Auch fand ein Ausflug mit einem Dampfboot nach Robisfrug statt. Musik erhöhte die Annehmlichkeit dieser hübschen Wasserparthie.

Abends wurde vor einer zahlreichen Versammlung im Saale wiederum concertirt; die sehr tüchtige Kapelle des Pionnierbataillons erntete, wie am Abend vorher, reichen Beifall. Erst in später Stunde trennte sich die Gesellschaft.

Werfen wir zum Schluß unserer Betrachtungen

noch einen kurzen Blick auf die Ausstellung, so muß zunächst zugegeben werden, daß sie an Reichhaltigkeit derjenigen in Neumünster 1877 nicht gleichkam, indeß darf man sie doch in mancher Hinsicht als eine gelungene bezeichnen.

An der Ausstellung lebender Bienen hatten sich 15 Mitglieder mit zusammen 44 Völkern theilgenommen. Neben der deutschen Biene war die italienische (in mehreren Völkern) und die cyprische vertreten, desgleichen beide Zuchtmethoden und die wichtigsten Stockformen. Beobachtungstöde waren mehrere vorhanden; sie haben ja immer für die Nicht-Inster ein besonderes Interesse, indem sie einen bequemen und freien Blick in das Leben und Schaffen des Bienenstaates gewähren. Die Mehrzahl der ausgestellten Völker zeichnete sich durch Völlerreichtum, tadellofen Bau und großen Vorrath aus, so daß die Ausstellung nach dieser Richtung musterhaft war. Dasselbe ließ sich nicht so allgemein von den Wohnungen sagen, in welchen die ausgestellten Völker untergebracht waren. Neben ein paar vorzüglich gearbeiteten Bogenstülpern und Kästen waren wiederum, und namentlich in der Stabizucht, Wohnungen vorhanden, die auf einer Ausstellung besser gefehlt hätten. Im Ganzen läßt sich unseren Strohförben noch der Vorwurf machen, daß sie zu dünnwandig sind.

Die Ausstellung von Wohnungen und Geräthen war, was Wohnungen und Schleudermaschinen anlangt, gut beschickt, während von den übrigen kleineren Geräten sehr wenig am Plage war. Hätte das Magazin des Centralvereins nicht seine Sachen ausgestellt gehabt, wäre hier eine sehr empfindliche Lücke gewesen. Es wäre wünschenswerth, daß geeignete Handwerker in unserer Provinz sich mit Herstellung von Geräten in umfangreicherem Maße befaßten, als es der Fall ist; es würde sich dabei ein lohnender Verdienst erzielen lassen. Was wir jetzt an Geräten gebrauchen, muß fast ausnahmslos von auswärts bezogen werden. Wohnungen werden dagegen hier zu Lande in vorzüglicher Güte verfertigt; die Ausstellungen von Milch-Obenbürg, Ralm-Burg a. J. und Böttcher-Vorbe (Strohförbe) gaben davon das beste Zeugniß. Dasselbe dürfen wir von den Schleudermaschinen sagen. Praktische Einrichtung, Solidität und Billigkeit zeichneten diese größtentheils aus. Auch eine Strohprelle und eine sehr gute Wachsprelle waren ausgestellt. Ein Stück von G. Ad. Friedrich-Gräfswald ausgestelltes Absperrgitter hatte u. a. den Fehler, daß die Ranten an der einen Seite zu scharf waren. Wir haben dem Fabrikanten dies mitgetheilt, er hat es zugegeben, aber auch bereits in seiner Fabrik eine Vorkehrung getroffen, durch welche

dieser Fehler beseitigt wird. Die von Schlosser Hannemann in Petersdorf a. F. ausgestellten Absperrgitter erhielten einen Preis. Soll das Absperrgitter seinen Zweck erfüllen, muß es vor allen Dingen genau und accurat gearbeitet sein.

In der Productenausstellung war viel Honig vorhanden und zwar durchweg in besonderer Güte, so daß dafür eine ganze Reihe von Preisen erteilt werden konnte (3 Preise und 4 Diplome). Besondere Beachtung verdiente die Ausstellung verschiedener Honigsorten von Pastor Petersen-Eddelad. Er hatte sich der mühevollen Arbeit unterzogen, die Producte seltener Trachten zu sammeln und konnte so Saudistel-, Löwenzahn- und Pohnenhonig neben Raps-, Klee- und Buchweizenhonig ausstellen. Diese Kollektion wurde von Nicht-Himmlern vielfach bewundert. Die in Honig eingemachten Früchte und Säfte, welche Klöriss-Oldenburg in reicher Auswahl und geschmackvoll ausgestatteten Gefäßen ausgestellt hatte, haben unsere Besucher gelehrt, daß der Honig sich in dieser Beziehung vortrefflich benutzen läßt statt des Zuckers und zwar mit Vortheil, weil er mehr süßt, als dieser und nebenbei das schöne Aroma verleiht. Auf den Ausstellungen der deutsch-östr. Wanderversammlungen spielen die in Honig eingemachten Konserven schon länger eine Rolle. In Greifswald hatte Pfarrer Nobbow, der Sekretär des baltischen Centralvereins, darin herrliche Erzeugnisse ausgestellt und redete dieser Art der Honigverwertung das Wort, wie Klöriss es dies Jahr in Rendsburg mit vollem Recht gethan. Auch in Prag und Rülz war diese Art der Producte gut vertreten. Um so erfreulicher war es, daß Schleswig-Holstein in dieser Richtung nicht zurückgeblieben ist. Aber auch zu Gebäck läßt sich der Honig vorzüglich verwerten, das zeigen uns die dänischen Ausstellungen, das haben wir auch in Greifswald und Prag beobachtet, wo Honigkuchen und andere Conditormoaren in trefflicher Auswahl und von vorzüglicher Güte vorhanden waren; darin sind wir noch zurückgeblieben, unsere diesjährige Ausstellung hatte davon gar nichts aufzuweisen. Auch der Meth war sehr spärlich vertreten. Wollen wir aber unsern Meth als Getränk empfehlen und ihm wirklich Eingang verschaffen, dann ist das Allerbeste nicht zu gut und nur dieses darf ausgestellt werden. In Neumünster war 1877 Meth mitausgestellt, den man lieber hätte zu Hause oder anderswo lassen sollen. In der Methbrauerei können wir von Dänemark lernen. Wachs fehlte in Rendsburg fast ganz. Außer einem Quantum gewöhnlicher Marktwaare war nur ein einziger Broden, allerdings von vorzüglicher Güte, vorhanden, für welchen dem Aus-

steller H. Saggau-Gönnebed die bronzene Staatsmedaille als Preis zuerkannt wurde. Aus dem Magazin des Centralvereins war Erdwachs ausgestellt und zwar in vier Sorten, roh, wie es gewonnen wird und raffiniert (gelb wie unser Bienenwachs, hellgelb und weiß). Mittelwände werden von verschiedenen Mitgliedern unseres Centralvereins fabricirt, mit dem Fabrikat von G. Ad. Friedrich in Greifswald konnte sich indeß in der Ausstellung keines unserer einheimischen Imker mit Bezug auf Schärfe der Ausprägung und Gleichmäßigkeit der Stärke messen. Die Anwendung der Mittelwände wird von Jahr zu Jahr eine größere und wenn der Imker für 2 Rilo gutes reines Wachs 1 Rilo Mittelwände aus der Fabrik wiederbekommt, dann kann er in der That sein Wachs nicht besser verwerten, denn er erhält so 2 $\frac{1}{2}$ 50 Pf. fürs Rilo, also bedeutend mehr als den Marktpreis. Herr Ralm in Burg schreibt uns: „Wer erst Mittelwände gebraucht hat, wird sie in immer größerem Maße verwenden.“

Wenden wir uns endlich der letzten Gruppe der Ausstellung: Lehrmittel in Literatur, zu, so war hier das Magazin des Centralvereins fast alleiniger Aussteller: 3 große Wandtableaux, eine Mappe mit sehr hübschen Abbildungen der Biene und ihrer äußeren und inneren Theile, ein Herbar, enthaltend die Bienenwärmegewächse in Schleswig-Holstein, verschiedene neuere Werke über Bienenzucht, das war so Alles, was unser Magazin aufweisen konnte. Daneben hatte Lehrer Dennler in Enzheim bei Straßburg i. E. seinen „Elsäß. Bienenzüchter“ ausgestellt, eine vortreffliche Bienenzeitschrift, welcher ein Diplom zuerkannt wurde. Vom Rendsburger Gymnasium war „Die Metamorphose der Biene“, ein Glaskasten, welcher in kleinen Gläsern die Biene in allen Entwicklungsstadien vom Ei bis zum Insekt zeigt, ausgestellt. Dr. Raefner hatte diese von ihm selbst geleistete Arbeit bereits 1879 in Neumünster ausgestellt und hat sie nachher dem Rendsburger Gymnasium zum Geschenk gemacht.

Wir sind am Ende unserer Aufzählung. Möge der freundliche Leser, der uns gefolgt ist, den Eindruck empfangen haben, daß es uns darum zu thun war, in Kürze eine rein objectiv. die Sache fördernde Darstellung zu geben!

Wir sind damit am Ende unseres Berichtes überhaupt. Zum Schluß soll nur noch der Wunsch einen Ausdruck finden: Möge die 5. Wanderversammlung zur Förderung unserer heimischen Bienenzucht beigetragen haben, mögen die Mitglieder unseres Cen-

weiten Brutraum, weniger schlimm ist's, wenn eine Arbeitsbiene Eier legen sollte; doch in beiden Fällen weiß man sofort am Flügel, was drinnen vorgeht, da ja immer nur vorausgesetzt wird, daß Anfänger und Ungeräte sich nicht auf einen Kiebel einlassen werden.

- III. Daß vor den Fluglöchern, welche mehr als 2 Centimeter Höhe haben, zur Zeit der stärksten Vollenktracht eine ganz beträchtliche Anzahl Ballenflügelchen (Höschchen) zu finden sind, ist jedem Imker bekannt, man überzeuge sich durch den Augenschein, und halte eine kurze Zeit lang ein Abperrgitterstück, natürlich genau 4¹/₁₀ Millimeter Schlüßweite vor's Flugloch; die Bienen bringen die größten Vollenklumpen bequem hindurch, nicht mehr und nicht weniger streifen sich ab als bei hohen Fluglöchern, die Bienen wissen sich recht gut zu helfen, machen sich breit und wohl nur den Stod verlassende Bienen streifen (sich an den beladenen in entgegengesetzter Richtung vorbeibewegenden) diesen hin und wieder ein Höschchen ab.

- IV. Die Bestätigung, daß die Kanten der Abperrgitter eine vortreffliche Abmugung der Behaarung und der Flügel herbeiführen können, ist durchaus grundlos; man beobachte nur die ein oder male's Gitter passierenden Bienen und man wird überzeugt sein, daß auch eine stete Benetzung des Gitters dem Körper der Bienen keinen Schaden bringen kann.

- V. Wo bleiben aber im abgesperrten Brutraum todte Bienen und Wachsmotten, da sie nicht durch das Abperrgitter hindurchgetragen werden können? so fragt antwortend die Redaktion, vergaß aber noch dabei zu bemerken, daß die Trohnen (wovon doch auch eine kleine Zahl erbrütet werden trotz Befestigung jeglichen Trohnenbaues aus dem Brutraum) noch ganz besonders hierher zu erwähnen sind.

Kleine Wachsmotten und Randmaden werden mit Leichtigkeit durch die Gitterflügel transportiert, todte Bienen giebt's, nachdem die unteren Fluglöcher geschlossen sind, im Brutraum fast keine mehr, denn die jungen, noch nicht flugfähigen Bienen sterben selten, die verkrüppelt die Zellen verlassenden schrumpfen sehr bald zusammen und sind dann immer noch bequem durch's Gitter gebracht worden. Die Leichen der alten Bienen, welche ja ausschließlich im Honigraum, also über der Gittertafel arbeiten, fallen auch auf's Gitter; die geringe Anzahl von Trohnen fristet in dem großen Brutraum, da sie niemals das Sonnenlicht erbliden können, ein elendes Kerkerdasein und werden nach Schluß der Tracht in einer Ecke auf dem Wabenrett liegend, betrocknet aufgefunden.

Budow, 12. November 1880.

Otto Schulz,
Kunstwabenfabrikant u. Bienenwirt.

Die Redaktion, die sich für verpflichtet erachtet, auf direkte Anfragen der Leser ihres Blattes mit ihren Ansichten nicht zurückhalten zu dürfen, glaubt an den von ihr gegen die sogenannten Kiebelwölfer kundgegebenen Bedenken vorläufig noch festhalten zu müssen und das um so mehr, als letztere durch „einige kleine Bemerkungen“ des geehrten Herrn Otto Schulz in seiner Weise beseitigt sind, ja eher noch um einige vermehrt werden, wie z. B. das Schwächen der Standstöcke durch so frühe Entnahme der vielen Bruttafeln auf Kosten der zweifelhaften Kiebel, das Vagern der todtten Trohnen im abgesperrten Brutraum u. s. w. Dagegen gestehen wir gerne zu, daß der Brutraum der Schulz'schen Kiebel wohl kein enger, ja kleiner genannt zu werden verdient und daß die Lage der Fluglöcher eine andere ist, als wir sie uns dachten;

wir hatten aber einen Lagerstod und keine Ständer vor Augen. Die Redaktion macht bei ihren Bedenken gegen die Kiebel keinen Anspruch auf Unfehlbarkeit ihrer von der Theorie wie Praxis diktierten Auslassungen in voriger Nummer ihres Blattes, sie weiß auch recht gut, daß Rausches in einigen Dingen ganz anders sich macht als in anderen, je nachdem die gegütete Bienenraße, die Trachtverhältnisse und Betriebsweise der Imker dies bedingen, aber sie hält trotzdem fest an ihren Bedenken, bis die Praxis dieselben wegeräumt hat. Wir werden daher unserm Berichtchen gemäß alles Wichtige in dieser Beziehung mittheilen und verzeichnen somit hier gleich einen gelungenen Versuch des Herrn Otto Schulz nach seinen obigen Bemerkungen, müssen dagegen aber von 3 schlagelagelagene Verläufen berichten, 1. den des böhmischen Imkers, den Herr Schulz erwähnt, 2. des Lehrers Hermann nach seinem Referate in Rudolfsstadt und 3. den eines hannoverschen Imkers. Letzterer hatte, wie uns mitgetheilt wird, 6 Vor- und 6 Nachwärme zu einem Kiebel vereinigt, war aber sehr mit dem Resultate des Kiebel getäuscht worden. Während sein Kiebel nur 120 Vollenk ergab, hatten 3 seiner gewöhnlichen Fortwärme e den so viel als der Kiebel geleistet. Wir freuen uns schließlich: daß Herr Otto Schulz mit uns zu Versuchen rath, nicht von Anfängern, sondern von den tüchtigsten Imkern der einzelnen Specialvereine, denn das ist offenbar der rechte Weg, der Sache auf den Grund zu kommen.

Die Redaktion.

Erwidern auf die Entgegnung des Herrn Münch.

Die Zurückweisung der Beschildigung, daß ein Stod mit einem Brutraum voll Trohnenwachs prämiirt worden, halte ich voll aufrecht. Zu dem „Zur Abwehr“ ist mir schriftlich und mündlich die volle Zustimmung meiner Kollegen geworden. Ich hebe hervor, daß der Stod, der nach Nr. 7 b. VI. „den Brutraum voll Trohnenwachs“ gehabt haben soll, in Nr. 10 nur noch ein Stod „mit Trohnenbau im Brutraum“ ist. Also nicht Aufrechterhaltung der früheren Behauptung. Der prämiirte Stod des Herrn K—, ein Datscher Ständer mit 9 Ganzrähmchen im Brutraum, hatte nach meinem Gedächtniß und meinem Notizbuch eine Wabe bald mit Trohnenbau ausgefüllt; es war die letzte, für Jedermann sichtbare am Fenster. Der Stod erhielt die 6. Prämie, da eine Herausnahme des übrigen Baues ergab, daß er besten Stöcke gleich zustellen war. Der Stod wäre nicht prämiirt, „wenn nur die letzte Wabe in Augenschein genommen“ wäre; es spricht also für eine genaue Besichtigung unsererseits. — Unser Verfahren in Keimküster war dicselbe. Jeder Stod wurde so weit auseinander genommen, je nach Erforderniß fast ganz oder weniger, daß ein zureichendes Urtheil abgegeben werden konnte. Das Weniger bezieht sich auf die Stöcke, die dann schon eine Richterkräftigung ergaben. So wurden die besten Stöcke festgesetzt. Behufs Vergleichung sind dann von diesen viele einer janzten Durchsicht unterworfen und darauf ist die Prämie zuerkannt worden. — Unser Verfahren giebt also weder Veranlassung, von einem solchen Ansehen der letzten Wabe zu reden, noch die in Nr. 10 ausgesprochene Forderung an die Breiterichter zu stellen. Der Sachkundige weiß auch, daß eine Herausnahme des ganzen Baues oft nicht nöthig, oft gar unmöglich oder doch nicht rätlich ist. — Mit der Unreinlichkeit des Stodes, denke ich mir, verhält es sich wohl ebenso, wie mit dem Brutraum voll Trohnenwachs. Leba hn im November 1880. Sch w a r z.

Wir betrachten hiermit die Debatte über diesen Gegenstand für geschlossen.

Die Redaktion.

Versicherungsverein.

Seit meiner letzten Bekanntmachung sind dem Versicherungsverein folgende neue Mitglieder beigetreten:

1) Aus dem Specialverein Reumünster: Zupenpächter H. Schmad-Bustorf mit 8 Bälkern. 2) Aus den direkten Mitgliedern des Specialvereins: Organist Richelsen-Pagel mit 6, Lehrer Martensen-Friedrichsen-Kaag pr. Dover mit 14 und Weber W. Kaupen-Dover mit 19 Bälkern, insgesammt 4 Mitglieder mit 46 Bälkern.

Der Stand des Vereins ist mithin jetzt 284 Mitglieder mit 4672 Bälkern.

Lassdorf, den 22. November 1880.

H. Stade, p. t. Kassirer.

Kleinere Mittheilungen.

Honigwein läßt der bekannte österreichische Bienenzüchter und Schriftsteller P. Cölestin W. Schachinger wie folgt bereiten: Man mischt 6 l Honig (7 kg) mit 20 l Wasser und seigt ungefähr $\frac{1}{2}$ kg Hopfen bei. Diese Mischung läßt man etwa $\frac{1}{2}$ Stunde lang liehen, wobei man den sich bildenden Schaum sorgfältig entfernt. Ist später die Mischung abgelaßt, so seigt man einige dg Hefe bei, um die geistige Gährung einzuleiten. Nach vollendeter Gährung kann man je nach seinem Geschmack einige dg Ingwer, Rucatanus, Cardamomen etc. zusetzen. Um dem Weine rasch zur Klärung zu verhelfen, empfiehlt es sich, ihn durch einen Weinwandbad zu filtriren. Hat er hierauf in einem Faße wohlverpundet noch ungefähr einen Monat hindurch gelagert, so ist er fertig und kann als vollkommen „Kaisereis“ abgezogen werden. Solcher Honigwein oder harter Weib, der an Malagawein erinnert, hält sich, wenn anders die Flaschen gut verschlossen, Jahre lang und gewinnt mit fortschreitendem Alter stets an Wille.

Rainfarru (Tanacetum vulgare). Das Vereinigen verschiedener Rassen hat des Abstreifens und Abtreifens wegen oft seine großen Schwierigkeiten, und die zur Verhütung des verderblichen Kampfes angeführten Mittel sind nicht alle richtig, oder die Anwendung derselben hat ihre Schwierigkeit. Im Nachstehenden möchte ich ein erprobtes und einfaches Mittel empfehlen. Man pflegt sich das überall bei uns wildwachsenden Rainfarru, tradene es scharf und zerleide die getrocknete Pflanze zu feinem Pulver. Von diesem Pulver streue man etwas auf das Standbreit oder in den Korb des Volkes, mit welchem ein anderes vereinigt wird, und ein Kampf wird niemals entstehen. Der Geruch des Pulvers theilt sich nämlich beiden Parteien gleichmäßig mit und die Abneigung des einen Volkes gegen das andere geht damit verloren.

Das Alter der Bienenköniginnen. Unter normalen Umständen wird eine Bienenkönigin drei bis fünf Jahre alt und bleibt auch eben so lange fruchtbar. Doch hat man vielfach die Erfahrung gemacht, daß Königinnen, welche sich im zweiten Lebensjahre befinden, am fruchtbarsten sind und die wenigsten Dracheneier legen. Hieraus erklärt sich, daß Nachschwärme oder auch abgeschwärmte Mutterstöcke, sie mögen noch so arm und vollschwach aus dem Winter kommen, im nächsten Frühjahr und Sommer — da eben ihre Königin im zweiten Lebensjahre steht — durchsichtlich zu den häßlichsten Völkern sich gestalten und den Erbschwarm, der die ältere Königin hatte und sich im vorigen Jahre weit besser zeigte, bedeutend überholen. Demgemäß sollte man Königinnen im dritten Sommer ihres Lebens beiseitigen, damit eine jugendliche Mutter nachgezogen werde. So schön sich dies jedoch in der Theorie auch ausnehmen mag, so würde eine praktische

Durchführung dieses Vorgehens im ganzen Großen gewiß keine goldenen Früchte tragen, sondern im Gegentheil bei nur ganz mäßiger Ungleichmässigkeit von Seite des Bienenzüchters selbst die Fruchtung gar mancher Bienenfamilie bedrohen. Weit besser wird man handeln, wenn man das Urtheil, ob die Königin noch brauchbar sei, den Bienen selbst überläßt. Es ist eine ausgemachte Sache, daß die Arbeiterinnen einer schlechten Königin in der Regel gar bald den Garans machen und sie durch eine junge, die sie aus der vorhandenen Brut nachziehen, ersetzen. Manchmal jedoch täuschen sich auch die Bienen selbst über die Fortpflanzungsabigkeit ihrer Mutter, so daß sie diese, selbst im vorgerückten Alter der jungfräulichen Töchter vorziehen. Sollte sich ein Bienenstock, sei es aus angestammter Liebe und Verehrung für die Königin, sei es aus irgend welchem anderen Grunde, nicht bewegen fühlen, eine absolut schlechte, unfähige oder drachnenbrütige Königin zu beiseitigen, dann erst greife der Mensch ein und entferne die unthätige Majestä, sehe aber zugleich fremdes Blut von einer tüchtigen Stammutter in Gestalt einer gedeckelten Beseitigung bei, aber er halte fest an dem Grundlage, daß nicht das Alter, sondern die größere oder geringere Fruchtbarkeit bei normaler Eierlage über den Werth einer Königin entscheidet.

Vertilgung der Mäuse und Ratten im Bienenhause. Man nimmt zwei Teller, füllt den einen mit Mehl, den andern mit Wasser und stellt sie nebeneinander an den Ort, wo sich das Ungeziefer aufhält. Dasselbe wird davon fressen und am folgenden Tage seine Kameraden zum Schmause mitbringen. Auf diese Weise muß das Mehl undermischt einige Tage aufgestellt werden, bis die Fresser vollkommen sicher gemacht sind. Dann vermischt man es halb, dem Gewichte nach, mit gebranntem und gesiebertem Gyps. Besser ist es, wenn man auch etwas Ruder zusetzt, denn Ratten und Mäuse sind große Wedermäuler. Der Teller mit Wasser muß frisch aufgestellt werden. Das Ungeziefer frisst dann dem Mehl und läuft von dem Wasser, um den Durst, der sich darauf einstellt, zu löschen. Der Gyps verhärtet sich in den Eingeweiden und fñhet den Tab der Thiere herbei. Auf diese Weise kann man, wenn die Sache gut ausgeführt wird, auf einmal den größten Theil der ganzen Colonie vertilgen. Das Mittel ist deshalb zu empfehlen, weil es nicht giftig ist, von Hausthieren nicht verzehrt wird und auch nicht verschleppt werden kann.

Die Bienenzucht in Australien nimmt neuerdings einen solchen Aufschwung, daß man bereits australischen Honig ausführt. Nachdem in den fünfziger Jahren die Honigbiene in Columbia, Südbrasilien und am Uruguan verbreitet worden ist, welche auch dort den „wilden Honig“ der Vedequana (Chattergus) und der Gaumalweife (Polystia scutellarens Fab.) sehr bald in den Schatten stellte, hat man seit 1866 die italienische Rasse der Apis mellifica in Südaustralien eingebracht. So ist dieses nützliche Thier jetzt Gemeingut aller 5 Erdtheile geworden. Im letzten Jahre hat man sogar schon in Australien Bienen-ausstellung gehabt.

Druckfehlerberichtigung.

In Nr. 11. pag. 97 steht „verzehelt“ statt „verzehet.“

Anzeigen.

1. Verammlung des Bienenzuchtvereins „Dierzon-Exenfelds“ am 12. Decbr., Nachmittags 3 Uhr, in Stadt Hamburg:

Tagesordnung:

1. Referat über die 5. Wanderversammlung.
 2. Beschlufsfassung über Beiträge zur Dedung etc."
 3. Berathung des Statuts des deutschen Centralvereins.
 4. Berichte über das Vienenjahr f. w. d. a.
 5. Fragekasten-Erledigung.
- Oldenburg, 25. Nov. 1880.

Der Vorstand.

2. Versammlung des Stormarnschen Inter-
vereins am Sonntag, den 12. Decbr. 1880 in Langeloh
bei Herren Rosenau, Nachmittags 2 Uhr.

Tagesordnung:

1. Antrag eines Mitgliedes, betr. den Wanderlehrer-
posten unseres Centralvereins.
 2. Vortrag des Schriftführers: Erfüllt der Central-
verein seine Pflichten in Bezug auf Vereinswesen etc.
 3. Beantwortung mehrerer Anfragen anderer Vereine
im Betreff des Wanderlehrerpostens.
 4. Geschäftliches.
- Um jährliche Theilnehmung, auch anderen Inter-
collegen bittet der Vorstand.

Rüsch.

3. Versammlung des Vienenzuchtvereins an
der Stör, am Sonntag den 12. December, Nachmittags
2 Uhr im Vereinslokal.

Tagesordnung:

1. Vereinsangelegenheiten.
 2. Berichterstattung über die Wandererversammlung in
Rendsburg.
 3. Diesjährige Ernteresultate.
 4. Die Einwinterung.
 5. Ueber die Auswinterung im letzten Frühjahr.
- Um recht zahlreichen, und pünktlichen Besuch bittet

Der Vorstand.

4. Der Süsfeler Verein für Vienenzucht hält
am 19. December beim Herrn Gastwirth Edentener in
Süsfelersbodem, Nachmittags 1 Uhr eine Versammlung
ab.

Tagesordnung:

1. Neuwahl des Vorstandes.
 2. Ueber Einwinterung der Vienen.
 3. Aufnahme neuer Mitglieder.
- Um zahlreichen Besuch bittet

Der Vorstand.

5. Dwisflager Interverein. Versammlung am
Sonntag, den 19. December, Nachmittags 1 1/2 Uhr im
Votale des Gastwirths J. H. Bloß zu Wiesend b. Kropp.

Tagesordnung:

Ob Auflösung oder Fortsetzung des Vereins; wenn
Letzteres beschloffen, alsdann Wahl eines completeen Vor-
standes.

Um zahlreichen Erscheinen bittet

Der p. t. Vorstand.

6. Fehmarnscher Verein: Versammlung am Sonn-
tag vor Weihnachten, den 19. December d. J., Nachm.
1 1/2 Uhr in Landkirchen.

Tagesordnung:

1. Das Statut des deutschen Centralvereins.
2. Die Dedung des Defizits.
3. Ueberwundene Standpunkte."
4. Entschuldig des Beitrags pro 1881 (240 M)
5. Bücherwechsel.

F. Otto.

7. Vienenzuchtverein für Oldenburg und Um-
gegend, Versammlung, Sonntag, den 2. Jan. 1881, im
Vereinslokal, Anfang Nachmittags 2 Uhr.

Tagesordnung:

1. Besprechung der Statuten des deutschen Central-
vereins
2. Berathung über die Dedung des vorhandenen
Defizits unserer Centralvereinsklasse.
3. Rechnungsablage des Kassiers und Zahlung der
Beiträge für 1881.

Der Vorstand.

8. Vienenzuchtverein für Neuenkrug und Um-
gegend, Versammlung, Sonntag, den 9. Januar 1881,
im Vereinslokal zu Neuenkrug, Anfang Nachm. 2 Uhr.

Tagesordnung:

1. Besprechung des Statuts des deutschen Central-
vereins.
2. Berathung über die Dedung des vorhandenen
Defizits unserer Centralvereinsklasse.
3. Rechnungsablage des Kassiers und Zahlung der
Beiträge für 1881.

Der Vorstand.

9. Der Bramstedter Vienenzuchtverein wird
am Sonntag, den 9. Januar 1881 im Vereinslokal eine
Versammlung abhalten. Anfang 1 1/2 Uhr.

Tagesordnung:

1. Die Arbeiten des Interes während des Winters.
Vortrag des Wanderlehrers.
2. Rechnungsablage für 1880 und Einzahlung der
Beiträge für 1881.
3. Vereinsangelegenheiten.

Der Vorstand.

Ein Bienenmeister,

der gleichzeitig Bienenwohnungen anfertigen kann und in
Gartenarbeiten nicht unerfahren ist, findet zum nächsten
Frühjahr beim Unterzeichneten Stellung. Etwaige Offerten
werden vor dem 1. Januar 1881 erbeten.
Kiel, im November 1880.

E. L. Andresen.

Bienen-Verkauf.

In Ottenbüttel bei Ipphoe, beim Schmiede-
meister Knood stehen 20 Bienenstöcke zum Verkauf à 40
bis 50 Pfund schwer.

Mit dieser Nummer schließt das Post-Abonnement pro 1880. Wir bitten unsere
geehrten Abonnenten, dasselbe für 1. Semester 1881 erneuern zu wollen.

Die Expedition.

Inhalt: 1. Bericht über die 5. Wanderversammlung des Centralvereins in Rendsburg (Schluß). 2. Zur Rends-
burger Anstellung. 3. Wie hält man die Königin erfolgreich von dem übermäßigen Brutansatz im Vogen-
stülp ab? 4. Zur Geschichte der Honnemann-Schulz'schen Rienen. 5. Vereins-Angelegenheiten. 6. Lite-
rarisches. 7. Sprechsaal. 8. Erwiderung. 9. Versicherungsverein. 10. Kleine Mittheilungen. 11. Anzeigen.

Druck von Schmidt & Klaunig in Kiel. — Verlag des Centralvereins. — Expedirt am 5. December.

Vereins-Blatt

des

Schleswig-Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht.

Redigirt unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsekretär C. Andresen.

Zehnter Jahrgang.



R i c h t.

Druck von Schmidt & Klaunig.

1881.

Inhalts-Verzeichniss.

	Erste.
Anzeigen 8, 19, 27, 35, 44, 52, 64, 72, 80, 88, 96, 104	
Beiträge pro 1881	8, 19, 26, 35, 51, 72, 88, 108
Berichte der Spezialvereine 5, 15, 25, 42, 47, 59, 70, 87	
	93, 101
Behandlung der Bienen, Mittel zur	68
Biene, die, als Hausthier	56
Bienenkalender	79, 98, 100
Bienenmilchwäme, das Eindringen von	57
Bienenstand, mein	69
Briefkasten der Redaktion	7, 80, 104
Kritischer Bienenzüchter-Verein	69
Deputirten-Versammlung des bienenwirtschaftlichen deutschen Centralvereins.	100
Eingaben der Bienen	86
Einwinterung der Bienen	75
Faustbrut, meine Erfahrungen über die	5, 10
Gluckauf zum neuen Jahr	1
Hamburg's Handel mit Honig und Wachs	13
Hauptprincipien, welche müssen die leitenden sein? u.	54
Honighier, Bereitung von	91
Honigschleuder, die	77
Imker, der thätige, im Winter	97
Kleinere Mittheilungen 7, 18, 51, 61, 72, 80, 87, 95, 103 Klimate +	70
Königin, Bemerkungen über Ausflüge der	46
Kreiswäpfer, Bericht über den Verlust mit	98

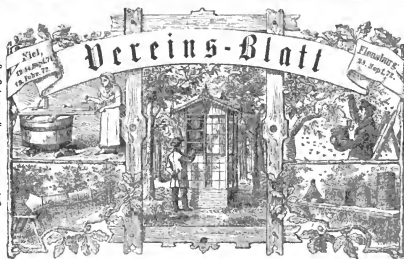
	Erlr.
Kreiswandlerversammlung in Neumünster 1879 betr.	43
Landes-Oekonomie-Kollegium, das, und die Bienenzucht literarisches	12 17, 66, 71, 61
Mäuse abzuhalten im Winter	59
Mittelmänner, etwas über	22
Nobisbeuten, Räße der	90
Nobilgüchter, zur Beachtung für	58
Rechnungen des Centralvereins	62
Rienendöcker, Gedanken über	23
Schmid, Andreß †	43
Schwarm, ein, vom „Friedrich Carl“	67
Sprachsal	6, 18
Standpunkte, überwundene	41, 45
Töbten der gesunden Bienen, ist es spekulativ, rationell?	89
Vereinsangelegenheiten	2, 9, 26, 45, 53, 65, 73, 102
Verkehrsgeserein	44, 50, 63, 72, 88, 103
Vogel, ein verläumdeter	85
Wandlerversammlung, die 25., deutscher und österr. Bienenwirthe	11, 21, 29, 87
Wandlerversammlung, die 26., deutscher und österr. Bienenwirthe	65, 74, 81
Weiselgitter, das Hannemann'sche	3
Weiselgitter, die richtige Anwendung des Hanne- mann'schen in Schwarmregenden	34
Wetterpropheten, die Bienen als	76
Zoll, Einnahme auf Bienenprodukte	78

Inhalt der Kleinere Mittheilungen.

	Seit.
Bienenstaat, der	7
Bienenweide, sorgt für	27
Bienenweide, aus	52, 61
Bienenzüchter, der, lernt nie aus	7
Bienenzucht, Fortschritt der in den B.-St.	87
Bienenzucht im Kaplande	103
Drahttuch anstatt Glas	104
Einfangen eines Bienenschwarms	96
Geruchsorgan der Insekten	103
Gefährlich, ein merkwürdiges	72
Honig, ein Mittel gegen Kolik der Pferde	7
Honig, Schutzmittel gegen Diphtheritis	51
Honig, wie erkennt man den gefälschten?	27

	Seite.
Honigessig	80.
Honigproduktion in den B.-St.	7.
Mittel zur Verbreitung der Bienenzucht	104.
Preßer Verein	18.
Rheumatismus, Heilung durch Bienenschlamm	96.
Rohrbohr und Rohr	87.
Smoker, der amerikanische	27.
Stich der Bienen, Mittel gegen	87.
Versuchs- und Muster-Bienenstand	26.
Versuchsstation, bienenwirtschaftliche	7.
Wachs, Prüfung von, auf seine Echtheit	104.
Wachsausschlag ohne Presse	80.
Wein, der wilde, als Bienen- und Vogelfutter	27.

Er scheint jeden Monat in 1 Bogen; wird den Bezugsnehmern
postfrei zugesandt und steht denjenigen für Anfragen in Berlin
Angelag. gratis, bei anderweitigen Aufträgen mit 50^o.
Inkursions-Rabatt zur Verfügung.



Rich-Berechnungsführer können das „Rechnungs-Blatt“ durch jede
Geldanstalt für den halbjährlichen Preis von 1 Mk. incl. Post-
zuschlag beziehen. Managen jeder Art werden mit 20 Gg.
für die gewöhnliche Druckstelle berechnet.

des Schleswig-Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht.

Redigirt unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsekretär **Cl. Audresen**, Bismarckstr. 29.

Vereinsangelegenheiten.

1. Der Anschluß unseres Centralvereins an den deutschen bienenwirtschaftlichen Centralverein ist beim Vorstande des letzteren angezeigt worden. Unsere Spezialvereine, welche das Statut des deutschen Centralvereins einer Verathung unterzogen, haben sich ausnahmslos für den Anschluß ausgesprochen. Ein Hauptziel, das der Verein anstrebt, ist bekanntlich die Regelung der Rechtsverhältnisse in der Bienenzucht, Erlaß eines neuen Bienenschutzgesetzes. Die Stellung, welche das Landes-Oekonomie-Kollegium dieser wichtigen Frage gegenüber angenommen, kann nur dazu beitragen, daß der deutsche Centralverein auf seiner einmal betretenen Bahn um so unbeeinträchtigt und energischer fortfährt, und vor allen Dingen eine größere Klarheit über die gegenwärtige Sachlage in geeigneten Kreisen zu verbreiten sucht. Wir möchten in dieser Beziehung an die Rede des Grafen Pfeil-Gnadensfels auf der Prager Wanderversammlung erinnern (vgl. Vereinsbl. 1880, Nr. 5, Seite 39), in welcher er in erschoßender Weise die Mittel und Wege zeigte, deren die Agitation für unsere gute Sache sich bedienen muß, wenn sie Erfolg haben will.

Wir sind jetzt ein Glied des deutschen Centralvereins geworden, theilen auch um des Willen schon seine Bestrebungen und es ist somit auch an uns, die Regelung der bienenwirtschaftlichen Rechtsverhältnisse nicht aus dem Auge zu lassen, und das um so mehr, als wir schon wiederholt in unserer Praxis Gelegenheit hatten, uns von der Unzulänglichkeit der bestehenden gesetzlichen Bestimmungen über das Halten der Bienen zu überzeugen. Der Vorstand richtet daher an alle Vereinsmitglieder die Bitte, etwaige Fälle, die als Beleg für unsere Klagen dienen können, unverzüglich zu seiner Kunde zu bringen.

2. Zur Deckung unseres Defizits haben ferner beigetragen:

James Bahnsen-Reinbeck	4 Mk. — Pf.
Wilh. Kamke-Wedel i. S.	1 „ — „
Ang. Rissen-Nickelsbüll	1 „ — „
H. Verdieb-Joddeck	— „ 50 „
Loepthien-Sandhof	2 „ 50 „
Verein Bramstedt	5 „ — „
Verein Fehmarn (1. Rate)	5 „ — „
Jacobs-Koldenbüttel	2 „ — „
Sell-Ottendorf	1 „ 50 „
Griebel-Rundhof	1 „ 50 „

Verein Oldenburg	5 M. — Pf.
Körner-Beschendorf	2 " — "
Verein auf Jöhr	4 " — "
Baumann-Heiligenstedten	2 " — "
Verein Habdeby	10 " — "
Verein Neumünster	6 " — "
Dazu von früher	104 " 50 "

Zu Ganzen 157 M. 50 Pf.

Die Vereinsleitung spricht den freundlichen Gekn ihren Dank aus und sieht ferneren Beiträgen entgegen.

3. Bestellungen auf die „Eichstedter Bienenzeitung“ zu dem ermäßigten Preise von 4 M. 50 Pf. incl. Porto sind für dies Jahr sehr spärlich eingegangen. Sollte etwa Jemand die Bestellung versäumt haben, so kann solche noch in den nächsten 8 Tagen bei dem Unterzeichneten beschafft werden.

Riel, Ende Januar 1881.

Der Sekretär.

Meine Erfahrungen über die Faulbrut.

Von Wohlthagen.

II.

So sah ich denn in wenigen Wochen meinen ansehnlichen Bienenstand und mit demselben mein angenehmes Wirken und berechtigtes Hoffen vernichtet, und zwar in Folge eigener Unwissenheit und Unkunde — Hätte ich nur den ersten fauligen Stod früh genug entdeckt und vernichtet, so wäre mein übriger lothbarer Stand mir geblieben.

Es wurde indeß ein neuer Stand erworben. Die fast neuen Wohnungen von dem vorigen Stand habe ich vorläufig aufbewahrt, nachdem ich dieselben vorher vorsichtig einige Augenblicke den Flammenfeuer ausgesetzt. Auf den Rath eines benachbarten Lehrers, eines vieljährigen practischen Imkers, habe ich diese Wohnungen den folgenden Sommer benutzt, und zwar ohne jeglichen etwa zu fürchtenden Nachtheil.

Wein in Rede stehender Unfall hatte mich mit mehreren thätigen Imkern der Umgegend in Verbindung gebracht, welchen ich manche hochwichtige Lehren verdanke, die ich hier, vereint mit den eigenen Erlebnissen und Ansichten, soweit sie die Faulbrut betreffen, meinen jüngeren Interbrüdern ans Herz lege.

Tritt nun auch erfahrungsmäßig die Faulbrut selten in der oben beschriebenen vollendeten Allgemeinheit auf, so ist doch die Möglichkeit dafür eine verbürgte Thatsache; steht es überdies auch fest, daß faulbrütige Stöcke mitunter, obgleich volkarm, durch den folgenden Winter kommen, dann

auch zuweilen, ohne menschliches Zutun brutrein sind, so sollte doch allezeit die Thätigkeit des Imkers in dieser Richtung nur vorbeugend, nie heilend sein, und zwar mit Rücksicht auf die Gefahr für den ganzen Stand.

Da, abgesehen von der Ansteckung, die Faulbrut nur bei vollstarken Stöcken während der vollsten Brutzeit erscheint und, wie ich mich aus Erfahrungen überzeugt halte, lediglich eine Folge zu großer Hitze im Innern des Stodes ist, so müssen sonderlich solche vollreiche Stöcke vor der unmittelbaren Einwirkung der Sonnengluth verwahrt werden, hinreichend inneren Raum haben und genügende Lüftung. Der Imker hat schon in dieser Beziehung etwas versäumt, wenn er sieht, daß seine Bienen theilweise das Innere des Stodes verlassen und sich auf den Stod lagern.

Hat nun der Imker in dieser Richtung in rechter Weise und zur rechten Zeit das Seinige gethan, so ist er doch keineswegs vor der vorhererenden Pest sicher, da eine Uebertragung durch die eigenen Bienen, oft aus recht entfernten Ständen nicht ganz selten ist, daher die größte Wachsamkeit hier nicht genug empfohlen werden kann. Wir beklagen wohl den Verlust eines weggeflohenen Schwarmes, allein, was ist der gegen den möglichen Schaden, der entstehen kann von einem unbeachtet zugelassenen faulbrütigen Stod!

Ich habe schon bemerkt, daß die Faulbrut sich durch einen fauligen Geruch scharf verräth. Der Imker unterlasse daher nie, so oft er seinen Bienenstand während der warmen Jahreszeit besucht, die Nase mitzunehmen und bei jedem einzelnen Stode prüfend zu gebrauchen, was bei einiger Übung in ca. 5 Minuten geschehen ist bei 50–60 Stöcken. Man bringt nämlich die Nase dem Flugloch bei angehaltenem Athem und verschlossenem Munde ganz nahe und zieht dann den Athem reichlich ein. Bei gesunden Stöcken erhält man einen aromatischen, bei den verschiedenen Stöcken verschiedenen Geruch, während faulbrütige Stöcke nach saulem Ei riechen.

Wird auf diese Weise ein faulbrütiger Stod entdeckt, so muß derselbe ohne Zaudern noch am selbigen Abend, wenn der Flug eingestellt ist, vorsichtig so entfernt und vernichtet werden, daß keine Bienen davon auf benachbarte Stöcke gerathen. Ich habe als angestellter Lehrer nun bald seit 30 Jahren meine Imkerei nur brüßig betrieben und betreiben können, war daher nicht selten behindert, meinen Bienen die vorstehend empfohlene Aufmerksamkeit zu schenken, und habe als Folge davon mehrfach einige meiner besten Stöcke als faulbrütig finden und zum Gedröhen der übrigen Bienen beseitigen müssen.

Ich weiß, daß ich in meiner Ansicht über die Faulbrut, besonders aber in meiner Nothode, die Faulbrut zu behandeln, von der allgemeinen Anschauung abweiche und daher auf Widerspruch stoße; wer indeß diese wahre Pest in ihrem Verlaufe wirklich erlebt, wer jemals einen faulbrütigen Stock in seinem zerrütteten Zustande mit Augen und Nase betrachtet, wird mir zustimmen, wenn ich sage: Weg mit dem Unrath! Würdten hervorragende Männer unseres Centralvereins von Forstbrüdern Notiz nehmen und unsere, für das Gedeihen der schleswig-holsteinischen Bienenzucht bestrebte Regierung veranlassen, die bestehenden Gesetze über die Kinderpest u. auch auf die Brutpest der Bienen auszu dehnen.

Die 25. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenwirthe in Köln.

Vom Redakteur.

I.

Es sind die Wanderversammlungen die geistigen Pulsschläge der deutsch-österreichischen Imkerbrüder; der frische Lebenshauch, welcher in denselben weht, zeitigt von Jahr zu Jahr schönere Früchte, Früchte, von denen jeder Theilnehmer nach Wunsch und Bedürfniß nehmen und genießen kann.

Als die 13. Wanderversammlung 1864 in Gotha tagte, äußerten verzagte Gemüther, daß die Zahl 13 im übeln Rufe stehe und daß es fraglich erscheine, ob den Wanderversammlungen noch längere Lebensfrist zugesprochen sei. Mit prophetischem Scharfblick sagte damals in der Eröffnungsrede der Gothaer Versammlung Pastor Kleine: „Wir eröffnen heute nicht die 13. Wanderversammlung, sondern die erste vom zweiten Duzend!“ Die letzte vom zweiten Duzend haben wir 1879 in Prag erlebt und 1880 konnten wir in Köln das Jubelfest des 25jährigen Bestehens der Wanderversammlungen deutscher und österreichischer Imker begehen. Ja mehr als ein Vierteljahrhundert liegt seit dem Inlebensreten dieser Versammlungen bereits hinter uns, denn Kriege und andere Umstände haben wiederholt den Ausfall derselben zur Folge gehabt.

Aus einem zwiefachen Grunde durfte man von der Kölner Versammlung sehr viel erwarten: einmal der Jubiläumsfeier wegen, sodann auch, weil der „Rater“ Rhein und das „heilige“ Köln wohl geeignet waren, eine besondere Anziehungskraft zu üben. Diese Hoffnungen haben sich indeß nicht erfüllt: keine 500 auswärtige Imker haben die Kölner Wanderversammlung besucht, aus Oesterreich vielleicht keine 10. Wir sind dabei, wie im vorigen Jahre in Prag, wieder auf wenig zuverlässige

Schätzungen und Hörensagen angewiesen, denn ein Verzeichniß der Gäste wurde in Köln so wenig wie in Prag herausgegeben. Die deutsch-österreichischen Wanderversammlungen kosten ein hübsches Stück Geld, die Kölner ist in der Beziehung hinter ihren Vorgängern nicht zurückgeblieben; hörten wir doch von recht zuverlässiger Seite, daß allein das Versammlungs- und Ausstellungsortal 600 M., die Musik 700 M. gekostet hat. Da möchten wir denn den von uns und von vielen anderen Seiten wiederholt geäußerten Wunsch noch einmal aussprechen: man wolle in Zukunft unter allen Umständen darauf Bedacht nehmen, rechtzeitig ein Mitgliederverzeichnis der Wanderversammlungen herauszugeben.

Wie der Besuch, so blieb auch die Ausstellung hinter denen in Greifswald und Prag weit zurück, besonders waren die lebenden Völker schwach vertreten und in dem Ausstellungsaal war zwar vielerlei aber nicht Viel, d. h. die Ausstellung bot weder in ihrer Gesamtheit, noch im Einzelnen des Interessanten und Belehrenden soviel, als man hätte erwarten mögen.

Eins darf jedoch nicht unerwähnt bleiben: die Wanderversammlungen deutscher u. österreichischer Bienenwirthe scheinen mit jedem Jahre mehr die Aufmerksamkeit des Auslandes auf sich zu ziehen: Dänemark und Schweden, England und Holland, Italien und die Schweiz waren vertreten, nicht allein in der Versammlung, sondern zum Theil auch in der Ausstellung. Es liegt darin mit die Gewähr dafür, daß unsere Wanderversammlungen, die eine vielleicht mehr, die andere minder, der Bienenzucht in jeder Hinsicht wahrhaft förderlich sind und das ihnen vorhin gespendete Lob in vollem Maße verdienen. Ich habe schon im vorigen Bericht über die Prager Versammlung es ausgesprochen und will es hier wiederholen: In den Verhandlungen liegt vor Allem der Schwerpunkt der Wanderversammlungen, von ihnen geht die lebhafteste Anregung, die reichste Befruchtung aus; sie bilden außerdem die beste Vermittelung zu dem persönlichen Verkehr zwischen Imker und Imker, ein Moment, der gleichfalls sehr hoch anzuschlagen ist. Auf die Verhandlungen der Kölner Versammlung darf denn auch mit voller Befriedigung zurückgeblidt werden. Und hätten sie nicht mehr zu Wege gebracht, als eine Einigung über das Normalmaß und die endgültige Constitution des deutschen bienenwirtschaftlichen Centralvereins, so dürften wir mit ihren Resultaten schon zufrieden sein. Eine ganze Reihe wichtiger Fragen hat aber außerdem ihre Erlebigung gefunden und kein Mitglied wird die Kölner Versammlung ohne neue Belehrung und Anregung verlassen haben.

Die 25. Wanderversammlung wurde vom 5. bis 9. September abgehalten. Es brachte die erste Hälfte des Monats sehr schöne aber auch sehr warme Tage. Als wir (ich hatte meine Frau und Herrn Dünning Kiel in Begleitung) am Sonnabend, d. 4., durch die holländischen Sand- und Heidegegenden zunächst nach Bremen fuhrten, lagerte sich der Staub so dick auf die Kleidung, daß man mit dem Finger darauf schreiben konnte. Bremen bot uns während der Mittagszeit einige Stunden der Erholung. Zunächst wurde im Rathskeller mit einer Flasche Mosel der Staub hinunter gespült, dann nahmen wir die Segenswürdigkeiten des Kellers unter kundiger Führung in Augenschein, besuchten den Weiskeller im Dom, die Börse, den Börsesteller (in welchem man schön und billig isst) und die vornehmsten Stroßen und Anlagen der Stadt. Seit 1865 im Trubel des Schützenfestes hatte ich Bremen nicht gesehen.

Am 2 Uhr setzten wir durch die gesegneten Fluren des südwestlichen Hannovers und Westfalens, die industriereichen Gegenden der Rheinprovinz unsere Reise fort nach Düsseldorf, woselbst wir Abends gegen 9 Uhr eintrafen und nach längerem Zögern und Warten, Fragen und Verhandeln im „Hotel Zweibrücken“ ein Unterkommen fanden. In Folge der Gewerbeausstellung waren die Gasthöfe überfüllt und man durfte schon aus dem Grunde nicht sehr wählerisch sein. Am nächsten Morgen befristigten wir die Stodt und alsdann die Gewerbeausstellung; Stunden genügten indes kaum, einen oberflächlichen Ueberblick zu gewinnen, geschweige denn, das Einzelne näher zu betrachten, zum Staunen aber und Bewundern bot sich auch in den wenigen Stunden genug und sie genügten, um in mir die Ueberzeugung zu erwecken, daß die Düsseldorfer Gewerbeausstellung in mancher Beziehung die Berliner, die ich im September 1879 zu sehen Gelegenheit hatte, zweifellos übertraf. Ich erinnere mir an die Eisenindustrie, die Abtheilungen für Maschinen, für Gemälde &c. Schwere Tropfen eines heraufziehenden Gewitters verschleuchten uns aus dem schönen Garten, in welchem die Ausstellungsgebäude einen Platz gefunden, schwere Donnererschläge begleiteten uns, als wir etwas vor 5 Uhr mit dem Zuge Düsseldorf verließen, um nach einer guten Stunde in Köln, das Hauptziel unserer Reise, Einzug zu halten.

Man hat dem Kölner Komite den Vorwurf gemacht, daß für Unterbringung der Gäste nichts geschehen sei. (Vgl. z. B., Schles. Zmkr., Nr 11, 1884.) Dem muß ich widersprechen. Auf mein briefliches Ersuchen war uns im „Hotel Landsberg“ ein sehr gutes und dabei billiges Logis besorgt worden.

Das Landes-Oekonomie-Kollegium und die Bienenzucht.

Unterm 21. Dezember v. J. ging vom Direktor des landw. Generalvereins, Herrn Hofelmann, welcher im preuß. Oekonomie-Kollegium Schleswig-Holstein vertritt, dem Unterzeichneten ein Schreiben zu, in welchem mitgetheilt wurde, daß als zweiter Punkt der Tagesordnung für die am 13. Januar beginnenden Verhandlungen des Oekonomie-Kollegiums aufgestellt sei:

„Gutachtliche Aeußerung des Kollegiums über die Nothwendigkeit einer weiteren Regelung der Rechtsverhältnisse der Bienenzucht.“

Herr Hofelmann hat, ihm die Wünsche unseres Centralvereins in dieser Beziehung bekannt zu geben und erklärte sich bereit, dieselben zu vertreten. Wir unterlassen nicht, auch an dieser Stelle für das liebenswürdige Entgegenkommen verbindlichst zu danken.

Nachdem der Unterzeichnete mit einigen Mitgliefern der Vereinsleitung Rücksprache über den betreffenden, für unsere Imkerei so wichtigen, Gegenstand genommen, hat derselbe mit Herrn Hofelmann darüber conferirt und demselben unsere Klagen und unsere Wünsche mit Bezug auf die bestehenden gesetzlichen Bestimmungen über die Bienenzucht vorgetragen, auch in einem Schreiben den Vorfänden des deutschen bienenwirtschaftlichen Centralvereins, Herrn Pastor Rabhorn, ersucht, in einer motivirten Eingabe für die Interessen der Bienenzucht beim Oekonomie-Kollegium einzutreten. (Daß Lehzen-Hannover zum Referenten in der Sache bestellt sei, war mir damals noch unbekannt.)

Es wird vielen Lesern unseres Blattes das Schicksal unserer Anträge im Oekonomie-Kollegium bereits durch die Tagespresse bekannt geworden sein, ich kann mich daher hier auf das Wichtigste beschränken.

Der Referent bemerkte, nach Berliner Nachrichten, Folgendes: Die Bienenzucht wirft in manchen Gegenden, wenn sie rationell betrieben wird, reiche Renten ab, sie gewährt Tausenden von Staatsbürgern den Unterhalt, oder erhöht die dürftige Einnahme vieler Angestellten der Kirche und des Staates. Nicht minder groß ist aber der Nutzen, den die Biene der Landwirthschaft durch die Befruchtung vieler Blüthen bereitet. In der Provinz Hannover, wo die Bienenzucht wohl am blühendsten in Preußen, ja in Deutschland und Europa, betrieben wird, waren nach der Zählung von 1873 über 330000 Bienenstöcke in den Winter genommen. In mittelmäßigen Honigjahren kann man den Er-

trag eines Volkes auf 10 bis 20 Pfd. Honig rechnen. Nehmen wir als geringsten Preis für das Pfund 40 Pf., so würde demnach die Einnahme an Honig in der einen Provinz schon die Summe von 1320000 M. bis 2640000 M. betragen. Im Königreich Preußen waren damals 1350000 Bienenstöcke und diese lieferten der Volkswirtschaft jährlich mindestens 5400000 M. Ohne Bienen wären diese Summen nicht vorhanden. Außer dem Honig liefert die Biene das Wachs. Trotzdem dies mächtige Konkurrenten in dem Gase und den vielen Veleuchtungsmaterialien bekommen hat, ist es dennoch für viele Zwecke unentbehrlich. Leider drückt die fast zollfreie Einfuhr fremden Wachses das vaterländische Produkt demnach, daß der Preis seit 20 Jahren auf die Hälfte heruntergegangen ist. Und dennoch liefert allein die Provinz Hannover jährlich ca. 600000 Pfd. Wachs und führt der Volkswirtschaft dadurch bei den gebräuchlichen Preisen die Summe von 600000 bis 700000 M. zu. Aus diesen sicheren Schüssen, gestützt auf die Statistik und eine langjährige Erfahrung, ist die Folgerung, das Halten von Bienen durch die Staatsgesetze zu schützen, ganz natürlich. Ich ersuche Sie deshalb, folgenden Antrag anzunehmen: „Das Landes-Oekonomie-Kollegium beschließt:

- 1) Zum Schutze der vaterländischen Bienenzucht ist auf die Einfuhr fremden Honigs und Wachses in das Gebiet des deutschen Zollvereins eine angemessene Steuer erwünscht.
- 2) Nach Ansicht des Landes-Oekonomie-Kollegiums liegt ein Bedürfnis vor, den gegenwärtigen Rechtszustand in Beziehung auf das Halten von Bienen umfassender zu regeln und die königliche Staatsregierung wird ersucht, den Entwurf zu einem Gesetze, den Schutz der Bienenzucht und die einschlagenden Rechtsverhältnisse betreffend, eingereicht von dem Verein der deutsch-österreichischen Bienenwirthe, von einer Kommission prüfen zu lassen, event. gesetzlich einführen zu wollen.“

Es entspann sich hierüber eine kurze Debatte, wonach unter Ablehnung des Antrages nur beschlossen wurde:

„Nach Ansicht des Landes-Oekonomie-Kollegiums liegt kein Bedürfnis vor, den gegenwärtigen Rechtszustand in Bezug auf das Halten von Bienen umfassender als bisher zu regeln.“

Welche Motive das Oekonomie-Kollegium zu diesem Beschlusse geführt, ist uns bisher nicht bekannt geworden, wir verzichten somit auch auf ein Urtheil über die Beschlusssatzung.

EL. Andresen.

Hamburg's Handel mit Honig und Wachs im Jahre 1880.

Der auch in diesem Jahre von gesänkter Seite uns gütigst übersandten, auf Veranlassung der Hamburger Handelskammer herausgegebenen Arbeit „Hamburg's Handel im Jahre 1880“ entnehmen wir die nachstehenden Mittheilungen, die uns zur Genüge lehren, daß die viel besprochene und viel gesunkene Konkurrenz Amerika's auch für uns Umker in recht erheblichem Maße vorhanden ist. Wie auf den übrigen Gebieten der Landwirtschaft wiederholt empfohlen worden ist, zur Begegnung der Konkurrenz ganz besonders auf die Güte der Produkte Gewicht zu legen, so wird es auch für uns Bienenzüchter sich in erster Linie darum handeln, Produkte von hervorragender Güte an den Markt zu bringen, um so den überfeischen Rivalen den Rang abzulaufen. Das ist nun eben nicht sehr schwer, viel schwerer dagegen dürfte es sein, das konsumirenden Publikum davon zu überzeugen, daß unser Honig wirklich besser ist als der amerikanische. Doch zurück zu dem Jahresbericht!

Honig. Wenn wir unsern vorjährigen Bericht mit der Erwartung schlossen, daß der neue Zeitabschnitt günstige Resultate für das Geschäft in Honig aufzuweisen haben würde, so stütze sich diese Ansicht einerseits auf den kleinen Vorrath und auf die günstigen Anschauungen über die Geschäftslage im Allgemeinen, andererseits auf die geringe Ausbeute der Ernten in Chili und Californien. Diese Voraussetzung hat sich indeß nicht erfüllt, denn wenn sich auch die vorstehend erwähnten Ernteschätzungen als korrekt erwiesen, so hat doch die allgemeine Geschäftslage, welche den gehegten Erwartungen in keiner Weise entsprach, deprimirend auch auf Honig eingewirkt, und verlief das Geschäft in diesem Artikel während des ganzen Jahres in matter und lustloser Stimmung. Bei regelmäßiger Bedarfsgehalt behaupteten Preise sich ungefähr bis zur Mitte des Jahres, nahmen von diesem Zeitpunkt aber eine allmählig weichende Tendenz an, nachdem sich der Ertrag der diesjährigen Ernte in Europa als ein äußerst ergiebiger herausstellte, unter welchem Eindrucke, wenn auch die Ziffer dieses Ernterergebnisses im Vergleich zu den gewohnten Zufuhren von den überfeischen Produktionsländern sich als verschwindend klein erweist, die Kauflust abnahm und einer matten Stimmung Platz machte, welche durch ein willkürliches Entgegenkommen der Eigener eine allmählig Werthermäßigung herbeiführte, so daß Preise heute ca. 5 M. pr. 100 A. niedriger stehen, als am Schlusse des vorigen Jahres. Betrachten wir die diesjährigen Zufuhren, so haben wir zunächst eine erfreuliche

Zunahme der direkten Importen von Havana zu verzeichnen, während Mexico nahezu dasselbe Quantum lieferte, wie im Vorjahre; von Chili sind dagegen ca. 400,000 H weniger importirt, und von Californien ist die Zufuhr fast Null. Unser heutiger Vorrath, welcher ca. eine Million u umfaßt, ist allerdings wesentlich größer, als der vorjährige; im Allgemeinen zeigt sich aber mehr

Vertrauen zu der Lage des Artikels, und da die Händler sich während der letzten Monate fast lediglich auf Deckung des dringendsten Bedarfs beschränkten, so dürfen wir wohl annehmen, daß die nächsten Monate uns ein lebhafteres Geschäft bringen und damit den Beweis liefern werden, daß der heutige Werthstand ein solcher ist, auf welchem mit Ruhe und Vertrauen operirt werden kann.

Seemärts empfangen wir im Laufe dieses Jahres direct:		1880	1879
von Havana....	1427 Tierses,	4 Barrels....	ca. 1,150,000 H , ca. 800,000 H ,
" Mexico.....	2209	"	1,100,000 " " 1,100,000 "
" Chili und Peru.....	5350	"	685,000 " " 1,097,000 "
" Californien.....	126	Kisten	10,000 " " 450,000 "
" den Südee-Inseln.....	68	Barrels.....	20,000 " " 16,000 "
" Domingo.....	2995	"	860,000 " " 550,000 "
Total.....		ca. 3,825,000 u ,	ca. 4,013,000 H ,
Gegen.....		" 3,058,000 " in 1878,	" 2,036,000 " " 1877,
		" 3,570,000 " " 1876,	

Vorrath ultimo 1880:

Havana.....	500,000 H ,
Madagasscar.....	200,000 "
Chili.....	130,000 "
Californischer.....	40,000 "
Domingo.....	170,000 "

Total....	1,040,000 H ,
Gegen ultimo	1879.... 410,000 "
"	1878.... 615,000 "
"	1877.... 680,000 "
"	1876.... 555,000 "

Wachs. Wenn auch das Geschäft in dem nun beendeten Zeitabschnitt anscheinend kein sonderlich belebtes war, so zeigen die nachstehenden Ziffern doch, daß der Verkauf bedeutend größer gewesen ist, als im Vorjahre, und fällt diese vermehrte Thätigkeit hauptsächlich in die ersten Monate dieses Jahres, womit die Voraussetzung, welcher wir in unserem vorjährigen Bericht Ausdruck gaben, sich voll bestätigt hat. In der zweiten Hälfte des Jahres ist der Abzug allerdings schwächer gewesen, gleichzeitig verloren aber auch die Zufuhren an Bedeutung und schließen wir heute mit einem verhältnismäßig kleinen Vorrath; stellen wir diesem den niedrigen Werthstand des Artikels gegenüber, so dürfen wir wohl mit einiger Zuversicht erwarten, daß Preise sich nicht allein behaupten, sondern auch einen regeren Verkehr hervorruhen werden. Die Zufuhren von Chili weisen in Folge des kleinen Ernteergebnisses in jenem Lande eine sehr kleine Ziffer auf, desgleichen ist unser Import von der so sehr beliebten und kurranten Gattung Benguela ein verhältnismäßig kleiner gewesen. Bedauerlich ist es, daß Gattungen, wie Madagascar und Westindisches, verhältnismäßig wenig Beachtung fanden, obgleich namentlich die Qualität der ersteren in Verbindung mit dem dafür normirten billigen Preise

alle Aufmerksamkeit verdient. Das Geschäft in inländischem Wachs war den Importen von überseeischen Plätzen gegenüber nie von hervorragender Bedeutung, und vertiert dasselbe immer mehr.

Seemärts empfangen wir:		1880	1879
von Chili.....	ca. 25,000 H ,	ca. 25,000 H ,	ca. 72,000 H ,
" den Südee-Inseln...	1,800 "	" 1,800 "	" 12,000 "
" Benguela.....	220,000 "	" 220,000 "	" 480,000 "
" Angola.....	" "	" "	" 38,000 "
" Madagasscar.....	80,000 "	" 80,000 "	" 97,800 "
" Rojanabique.....	" "	" "	" 46,000 "
" Bissao.....	" "	" "	" 16,000 "
" Westindien.....	95,000 "	" 95,000 "	" 16,200 "
" Brasilien.....	3,000 "	" 3,000 "	" "
Zusammen....	ca. 481,800 H ,	ca. 481,800 H ,	ca. 727,000 H ,
Gegen.....	584,000 " in 1878,	268,000 " " 1877,	

Vorrath ultimo December:		1880	1879
Holländisches und Dänisches.	25,000 H ,	25,000 H ,	20,000 H ,
Schwedisches.....	" "	" "	10,000 "
Chili.....	1,200 "	" 1,200 "	70,000 "
Benguela.....	90,000 "	" 90,000 "	506,000 "
Angola.....	" "	" "	31,000 "
Madagasscar.....	120,000 "	" 120,000 "	100,000 "
Rojanabique.....	12,000 "	" 12,000 "	32,000 "
Bissao.....	10,000 "	" 10,000 "	16,000 "
Westindisches.....	60,000 "	" 60,000 "	15,000 "
Zusammen....	318,200 H ,	318,200 H ,	800,000 H ,
Gegen.....	429,000 " in 1878,	220,000 " " 1877,	

Berichte der Specialvereine.

Der Imkerverein für Preuss und Um-
gegend hielt im verflossenen Jahre am 14. Nov.
seine letzte vorjährige und am 16. d. M. seine
erste diesjährige Versammlung ab. Zur ersten
Versammlung waren wegen eines äußerst schlechten
Wetters nur 7 Mitglieder erschienen; ein neues
Mitglied, Tagelöhner Rath aus Lepahn, wurde
für 1881 aufgenommen. Für den Versicherungs-
verein wurden zu Revisoren gewählt: Inspektor
Richelsen, Lehrer Ruhfert und Förster
Schmidt, sowie zu Tagatoren: Schmied Blund
und Weber Harz, und Schönkirchen ward für den
nächstgelegenen Verein gehalten. Ferner wurden
die Statuten für den deutschen bienenwirtschaft-
lichen Centralverein besprochen und ein Anschluß
unseres Centralvereins an denselben für gut be-
funden. Ein freiwilliger Beitrag zur Deckung des
Defizits des Centralvereins von den 8 Anwesenden
ergab 5 M. 50 Pf. Die letztjährige Ernte
ist nach Aeuerung der Versammlung gut zu
nennen. Die Anwesenden hatten im Frühjahr
70 Bölker aus- und legten Herbst 125 eingewintert.
Der Vorsitzende sprach hierauf über die Ein-
winterung. Er hob hervor, es sei verkehrt,
seine Stöcke frei und offen auf dem Stande stehen
zu lassen, ein ruhiger und warmer Stand sei er-
forderlich, ein trockener Keller, wo gleichmäßige
Temperatur, sei am besten; äußerliche Beunruhig-
ungen seien zu vermeiden; die nach Norden stehen-
den Bölker zehren am wenigsten und kämen am
besten durch den Winter, aber sie blieben im Früh-
jahr gegen andere zurück; es seien keine schwache,
sondern starke Bölker aufzustellen. — Der Unter-
zeichnete empfiehlt in Folge von ihm im verflossenen
Sommer gemachter Erfahrung das Abperr-
gitter und rieth zu Versuchen auch bei Strohkörben,
indem auf den Korb ein Aufsatz und im
Spuntloch ein Abperrgitter anzubringen sei. Am
Schluß der Versammlung wurde vom Unterzeich-
neten noch die Anfertigung von Strohkörben auf
der Wohlgehegen'schen Maschine gezeigt.

Auf unserer Versammlung am 16. d. M. wurde
zunächst 1 Mitglied ausgemeldet, dagegen traten 3
neue Mitglieder ein: Gastwirth Gier zu Rastorf,
Krüger Hinz und Schmied Stühr zu Rühren,
so daß unser Verein jetzt 23 Mitglieder zählt, wo-
von 17 anwesend waren, außerdem waren an-
wesend der Centralsekretär und 2 Hospitanten. —
Der Tagesordnung gemäß erhielt zuerst Herr Cl.
Andresen das Wort zu einem Vortrage über die
Bienenwohnungen. Redner sprach zunächst
über den Bienenstand. Hinsichtlich der Lage und
der Aufstellung sei zunächst zu berücksichtigen der
Wind, ferner in der Nähe der Gebäude die

Zugluft; gegen beides sei der Stand zu schützen
durch Strohwände, Anpflanzungen, besonders von
Tannen u. dgl. Ferner sei der Stand gegen die
Sonne zu schützen, die im Sommer und mehr
noch im Winter den Bienen verderblich werde.
Deshalb wurde Anstellung gegen Osten und Be-
schattung empfohlen. Da auch Beunruhigun-
gen von den Bienen fern zu halten seien, so sei
der Stand nicht in der Nähe von Landstraßen,
Scheunen, Schmieden anzulegen; auch die Nähe
großer Gewässer sei zu vermeiden und vor
dem Stande keine Gras-, sondern eine Kies-
fläche von etwa 6 Fuß Breite zu halten. —
Indem Redner sich darauf zu den Wohnungen
selbst wandte, nannte er zuerst die Klobbeute,
als älteste Bienenwohnung, später sei die Stroh-
wohnung gefertigt und Herr A. nannte und zeigte
in Abbildungen den Ehrenfels'schen Strohkü-
stülper, von glockenförmiger Gestalt; den Trauben-
stülper, oben weit und unten eng, um Drohnen-
bau zu vermindern und Honig zu erzielen; den
Regelstülper, oben schmal und unten breit, der
eine große Ausdehnung des Brutlagers gestatte,
aber zu wenig Raum für Honig habe; den Rauch-
oder Faßstülper, in der Mitte weit; den
Spizner'schen Korb, oben schmal und unten
sehr breit; den Magazinkorb, senkrecht stehende
Kasse, aus 3 Abtheilungen bestehend, ähnlich die
Christ'schen Kästchen, und die Lagerkassette.
Jetzt ging Redner zu den Mobilwohnungen über.
Der Schöpfer der beweglichen Wabe sei Dierzon,
der in seinen Wohnungen Stäbe anwende, wogegen
Baron v. Berlepsch zu Rähmchen übergegangen sei.
Die Hauptformen der Mobilwohnungen seien
Ständer, Lagerbeute und Bogenstülper.
Es sei schwer, sich für eine dieser Wohnungen zu ent-
scheiden, zu sagen, sie sei die beste; der Ständer sei für
uns der Lagerbeute vorzuziehen. Viele Freunde habe
auch der Gravenhorst'sche Bogenstülper in unserm
Landes gefunden; er bedinge eine gute Ueberwinte-
rung, sei auch leichter herzustellen als die Kästen,
das Herunehmen des Stockes und die oben dicke
Wabe könnten nachtheilig werden. Um im Kasten
jeder beliebigen Wabe beisommen zu können, habe
man von der Seite zugängliche Stöcke, Seitenschiebe-
stöcke, und auch oben zu öffnende Stöcke gefertigt.
Hinsichtlich des Materials sei zu Bienenwohnungen
Holz oder Stroh, als schlechte Wärmeleiter zu
wählen. Redner empfahl noch für freistehende Körbe
Strohkappe und hinsichtlich der Fluglöcher deren
zwei. — Nach längerer Debatte über diesen Gegen-
stand ließ der Unterzeichnete sich aus über den
Reinigungsaußflug der Bienen und die
ersten Arbeiten des Imkers nach demselben.
Hauptzweck des Reinigungsaußfluges der Bienen sei

der, sich des während 3, 4 bis 5 Monate in ihren Leibern angehäuften Ururaths zu entledigen. Dieser Anstieg ruhe des Imkers Thätigkeit am Bienenstand wieder hervor. Es wurde empfohlen, etwa vor dem Stande sich befindenden Schnee mit Matten, Stroh u. dgl. zu bedecken, erstarrte Bienen aufzusammeln, und, neubelebt, schwachen Völkern zuzugeben; der Imker habe während des Tages die Stöcke aufmerksam zu beobachten, nachzusehen ob die Bienen stark oder schwach ausfliegen, ob sie auch unruhig suchend auf dem Stode umher laufen, um so schwache und weisellose Völker zu erkennen. In den nächsten Flugtagen habe der Imker Gemüth, todt Bienen &c. aus dem Stode zu entfernen und dies Geschäft nicht den Bienen zu überlassen; weisellose und schwache Völker seien mit anderen zu vereinen, der Honigvorrath sei zu untersuchen und der Noth durch starke Portionen Honig oder Zucker abzuwehren; wo kein Wasser in der Nähe, sei an geeigneter Stelle solches hinzustellen. — Herr Sell-Mittenborn zeigte noch, wie er durch Baumwolle, eingelegt in den Pfeifendel, Asche und Funken beim Rauchmachen zurückhalte und Ziegler Dan-Lehmkuhlen durch einen ausgestellten Korb wie einer, der im Korbanfertigen eingeübt ist, auf der Form doch sehr accurate Stöcke anfertigen könne. Nach Rechnungsablage und Einlassung der Beiträge wurde die Versammlung geschlossen. Lepahn, d. 22. Jan. 1880. Schwarz.

Die Versammlung des Bienenzuchtvereins für Neumünster und Umgegend, welche am Sonntag, den 16. Januar abgehalten wurde, war, wahrscheinlich wegen der strengen Kälte, nur schwach besucht; wir hatten aber die Freude, daß der Vorsitzende des Centralvereins, Herr Dr. Kästner aus Bordesholm, in der Versammlung anwesend war. Der Schriftführer erstattete zunächst den Jahresbericht und legte Rechnung ab. Der Jahresbericht ergab, daß der Verein im vorigen Jahre 78 Mitglieder zählte. Die Vereinnahme betrug im letzten Jahre 243 M. 50 Pf., die Ausgabe 203 M. 50 Pf.; es ist also ein Kasselerhalt von 40 M. vorhanden. Die Einwinterungsfrage erregte eine lebhafteste Debatte, die aber wenig Neues zu Tage förderte. Viele hiesige Mitglieder haben wiederum in Mieten eingewintert, was immer* eine vortheilhafteste Ein-

winterungsmethode ist. Herr Dr. Kästner empfahl Uebervinterung in unterirdischen Räumen, wie in Polen, Schweden und anderen kalten Ländern, diese Uebervinterungsweise würde auch hier anwendbar und vortheilhaft sein. — Hierauf wurde das Statut des Centralverbandes der deutschen Bienenzuchtvereine durchberathen und im Ganzen angenommen. Nur in Betreff des § 7 dieses Statuts wünschte man darüber Aufklärung, ob die Stellvertretung bei Abstimmungen unter allen Umständen statthaft ist, oder ob unser Centralverein auch allemal wenigstens einen Delegirten zu den Versammlungen senden müsse. — Aus der im Jahre 1879 in Verbindung mit der bienenwirtschaftlichen Kreiawanderversammlung hier stattgefundenen Verloosung ist noch eine Summe von 97 M. 50 Pf. vorhanden, welche nach Bestimmung des Königl. Oberpräsidiums zur Förderung bienenwirtschaftlicher Zwecke zu reserviren war. Diese Summe ist von den Revisoren der Ausstellung-Rechnung beantragt worden. Um nun die Angelegenheit zu allseitiger Zufriedenheit zu erledigen, hat der hiesige Verein beschloffen, daß behufs Beschlußfassung über die Verwendung der qu. Summe zum April d. J. eine Delegirtenversammlung der an der Ausstellung theilnehmenden Vereine hieher zu berufen sei, und ward bestimmt, daß jeder Verein hierzu von je 30 Mitgliedern oder einem Bruchtheil derselben einen Delegirten entsenden dürfe. Die Versammlung wählte demzufolge sofort 3 Delegirte für den hiesigen Verein. Behufs Herbeiführung einer Blutaussäufung soll im April d. J. ein Austausch von Standbienen zwischen den hiesigen Vereinsmitgliedern stattfinden. H. Stabe.

Verein Hanerau. Unser Verein hat wiederum 2 seiner Mitglieder eingebüßt, einen durch den Tod, den andern wegen Aufgabe seines Bienenstandes. Es bleiben somit für 1881 nur 12 Mitglieder. Von diesen hatten 11 sich zu unserer am 9. Januar abgehaltenen Versammlung eingefunden, ein gutes Zeichen beim Beginn des neuen Jahres! Nach vorgenommener Rechnungsablage und Wahl zweier Vorstandsmitglieder, sowie Einzahlung der Jahresbeiträge wurde angeregt, ob es sich nicht etwa empfehlen werde, für unsere Gegend, Lungauer Bienen anzuschaffen. Zunächst wollte man sich durch den Sprechsaal unseres Vereinsblattes über die genannte Biene näher informiren. In Ansehung unserer beschränkten Kassenverhältnisse ward von einem Beitrag zur Deckung des Defizits Abstand genommen. Der Schriftführer.

Der Bienenzuchtverein für Neuenkrug und Umgegend hielt am 9. d. M. seine erste

*) Das Einmieten der Bienen ist gewiß zu empfehlen, aber nur da, wo die Bodenverhältnisse dazu angethan sind. Wir fürchten fast, daß bei der großen Kälte, die der Winter uns vor Weihnachten brachte, einzelne Imker mit dem Eingeben oder Einmieten ihrer Bienen traurige Erfahrungen machen werden. Das Einmieten (über der Erde) verdient unter allen Umständen vor dem Eingeben den Vorzug. Die Red.

diesjährige Versammlung ab. Die Tagesordnung war festgestellt wie folgt: 1. Besprechung des Statuts des deutschen Centralvereins. 2. Beratung über die Deckung des vorhandenen Defizits unserer Centralkasse. 3. Rechnungsablage des Kassirers und Zahlung der Beiträge für das Jahr 1881. Das Statut des deutschen Centralvereins wurde vorgelesen, besprochen und der Anschluß unseres Centralvereins einstimmig genehmigt. Die Theilnahme an der Deckung des Defizits der Wanderversammlung in Neumünster ward abgelehnt und zwar aus dem Grunde, weil unser Verein, der 1878, den 11. August, in's Leben trat, zur Zeit der genannten Versammlung noch nicht bestand. Die Beiträge zur Kasse für das Jahr 1881 gingen nicht zur Hälfte ein und werden diejenigen Herren Interessenten, die im Rückstande sind, ebenso dringend als freundlich gebeten, baldigst einsenden zu wollen, wie auch die beiden Herren, die noch mit ihrem Beitrag für das Jahr 1880 zögern. Ausgetreten sind Blöcher-Harmsdorf und Schröder-Mannagen.

Sebstin, im Januar.

F. Prüg.

Der Süßener Bienenzuchtverein hielt am 13. Decbr. v. J. seine letzte Versammlung ab, an welcher dem Verein 5 neue Mitglieder beitraten. Der bisherige Vorstand wurde durch Acclamation wiedergewählt. Der Vorsitzende hielt darauf einen Vortrag über die Einwinterung, an welchen sich eine längere Debatte knüpfte; in dieser machte sich die Ansicht geltend, daß Völker mit geringen Vorräthen in Mobilwohnungen besser durch den Winter kommen, als in Körben. (?) Die Mobilzucht hat n. unserem Verein letztes Jahr erfreuliche Fortschritte gemacht.

Har der.

Bienenzuchtverein auf Föhr. In der Versammlung am 2. Januar d. J. wurden von unserm Verein, der nur 10 Mitglieder zählt, zur Deckung des Defizits 4 M. durch eine Sammlung eigetragen. Unser Verein ist mit dem Anschluß an den deutschen bienenwirtschaftlichen Centralverein einverstanden. Es sind in unserm Verein nur 2 Völker mehr eingewintert worden, als voriges Frühjahr aus dem Winter kamen. Die Honigernte war im verwichenen Jahre eine gute, auch erhalten wir unseren Honig hier gut bezahlt. Im Sommer, wenn noch kein fremder Honig hier ist, derselbe kommt in der Regel erst im Herbst) bekommen wir für Kleehonig 1 M. das Pfund, später für Buchweizen- und sonstigen Honig 80 Pf. Genaueres über die Honigernte kann ich nur von meinem eigenen Stande berichten. Ich brachte 12 Völker aus dem Winter, davon 6 in Strohk-

körben, 1 im Bogenstülper, 5 in Kasten. Ein Kastenvolk bekam die gutartige Faulbrut. Aus Furcht vor der böseartigen Faulbrut tödtete ich das Volk, brach den ganzen Bau aus und erhielt nur einige Pfund Honig. Ein zweites Volk war sehr schwach (ich hätte es mit einem andern vereinigen sollen) und brachte garnichts ein. Dennoch habe ich 400 Pf. Honig und 5 Pf. Wachs gerettet und 13 Völker in den Winter gebracht. Ein Volk, im Lagerstod, mußte zuerst im Frühjahr 10 Halbrähmchen mit verdeckelter Brut an schwache Völker abgeben, lieferte dann während der Alce. u. Buchweizenzeit 80 Pf. Honig und ist mit gutem Vorrath in den Winter gegangen, hat freilich nicht geschwärmt und während der besten Trachtzeit hatte ich die Königin mit 2 Waben abgesperrt einen ganzen Monat hindurch. 3. 3. 3 ürgen sen.

Der Bramstedter Bienenzuchtverein hielt am 9. Januar eine Versammlung ab, zu welcher der Wanderlehrer sein Kommen in Aussicht gestellt hatte, in Folge Unwohlseins aber vorher abschied. Es wurde zunächst die Durchwinterung besprochen und konstatiert, daß unsere Bienen im Februar eines flugharen Tages dringend bedürfen, weil sie sehr früh in den Winter gekommen sind. An einem ausgestellten Bogenstülper wurden alsdann die Vorzüge dieser Mobilwohnung vor den übrigen gezeigt und erläutert. Der Bogenstülper ist 1. eine besonders geeignete Wohnung für die Ueberwinterung, kann 2. auf einer Form von jedem Korbflechter leicht hergestellt werden, verursacht 3. wenig Auslagen und 4. bedarf bei seiner Anwendung in der Bienenzucht der Imker nicht so viel Geräthe, als die Kasten erfordern. Die vom Vorstand vorgelegte Jahresrechnung ward geprüft und richtig befunden. Beschlossen wurde, vom Ueberschuß dem Centralverein zur Deckung des Defizits 5 M. zu überweisen. Alsdann wurden die Beiträge eingezahlt und beschloffen, diejenigen, welche bis Ende Januar ihre Beiträge nicht entrichtet haben, bis auf weiter als ausgetreten zu betrachten.

Fr. Boffelmann.

Literarisches.

Pastor Knoblauch's „Imkerregeln in Knittelversen“, die unter unsern Lesern sich bereits viele Freunde erworben haben, erscheinen in den nächsten Tagen in dritter sehr vermehrte Auflage im Verlage des Herausgebers. Die „Imkerregeln“ zeichnen sich bekanntlich durch lebendigen Humor aus, ein anmuthiges Gewand, das durchweg einen sehr werthvollen Kern, eine wirklich praktisch verwertbare

Regel unuhüllt. Wir geben aus der neuen vermehrten Auflage nachstehende Probe:

Das Abtrommeln. (Eine wahre Geschichte.)

Parodie zu: Es war ein König in Thule.

Es war ein Jmter, ein netter,
Gar fleißig bis an sein Grab,
Dem nedend ein lustiger Vetter
Eine Abtrommelanweisung gab.

Raum hört' er vom Abtrommeln umkeln,
So ging er auch mutzig drauf los
Und setzte sich zwischen die Kunkeln
Und nahm sich ein Volk auf dem Schooß.

Den leeren Korb dagegen,
Den stellt er in's Bienenhaus ein.
Er denkt, daß die kleinen Kollegen
Dort ziehen recht artig hinein.

Mit kräftigen Fäusten nun pocht' er —
Nicht lange, — da setzt er — o Graus! —
Ich weiß es von seiner Frau Tochter, —
Verzweifelt zum Garten hinaus.

Der Graben — er schwirrte hinüber,
Als zischte die Hölle darand.
Der Jaun da — er setzte darüber,
Als ging es zum Pfannkuchenschnaus.

Nun sah man ihn rennen und winken
Und schlagen rund um sich her.
Dann thät' er zusammenstinken. —
Er trommelte niemals mehr.

Sprechsaal.

Frage.

1. Kennt einer unserer Jmter die Lungenauer Bienen? (sfr. „Schl. Jmter“ Nr. 8 vom Jahre 1877).
2. Sind sie hier im Lande kultivirt worden und mit welchem Erfolg?
3. Woher sind sie zu beziehen?

Antwort. Die erste und zweite Frage werden voraussichtlich mit „Nein“ beantwortet werden, wenigstens ist uns von Lungenauer Bienen hier in Schleswig-Holstein nichts zu Gesicht gekommen. Künftiglich der dritten Frage, mit welcher wir uns an Herrn Hof. Ferd. Benda, Redakteur des „Schl. Jmter“, wenden, können wir das Folgende mittheilen. Herr Benda schreibt uns: „In freundlicher Erwiderung Ihrer Anfrage theile mit, daß von Schlesiern aus Lungenauer Schwärme vom Herrn Gutsbesitzer Alois Vainer in Jünis bei Salzburg bestellt worden sind. Dieser Herr ist jedoch bereits gestorben; seine Tochter Marie hat aber das Bienengeschäft weitergeführt; ob bis zum Augenblick noch, mir unbekannt.“

Die Redaktion.

Zur Niesenangelegenheit. Soeben lese ich im Vereinsblatt einen Artikel über das Hannemann'sche Beiselgitter, nach welchem es bei einem Versuch in zwei Fällen mit dem Einsperren der Königin schlechte Resultate gegeben hat. Dagegen habe ich letzten Sommer bei 2 Völkern die Königin auf einen Monat während der Tracht-

zeit eingesperrt gehalten, und gute Resultate erzielt. Der eine Stod brachte 80 und der andere ungefähr 50 Pfd. Honig. Es wäre zu wünschen, daß von mehreren Seiten gemachte Versuche veröffentlicht wurden.

Jöhr.

J. J. Jürgensen.

Kleinere Mittheilungen.

Dem Vereger Verein freundlichen Dank für seine mir in der Versammlung vom 16. Januar erwiesene Gastfreundschaft. Interessant und belehrend waren die Vorträge lebhaft und anregend die Debatten; ich erinnere mich mit Vergnügen der dort verlebten Stunden. Leider reichte die Zeit nicht, um über alle angeregten Fragen einen vollen Austausch herbeizuführen. Es sei mir deshalb gestattet, auf diesem Wege Einiges zu ergänzen. Ueber die Einrichtung meines Bienenstaubers bitte ich im Vereinsblatt von 1877 Nr. 6 „Beitrag zur Ueberwinterung“ nachlesen zu wollen. Eine Verlesung des Mutterhodes mit Vorshaworm zur Verhütung des weiteren Schwärmens, wie Such und, etwas abweichend, von Verlesung es lehnen, halte ich unter Umständen für sehr zweckmäßig. Mit den hier gebräuchlichen Stäupförmern hat es mir nicht gelingen wollen. Der Stäupfer scheint mir zu sehr ein Schwarmstod zu sein. Beim Kästen dagegen, der nach Form und Rauminhalt mehr ein Honigstod ist, bewährt sich das Verfahren und ich ziehe es der künstlichen Verstäubung der Völker vor. Hat ein Stod den Vorshaworm gegeben, dann wird dieser in einen Kasten gebracht, der mit Bienen und Mittelwänden ausgestattet ist, und so schnell wie möglich an die Stelle des Mutterhodes gesetzt, erhält somit auch dessen Flugbienen. Diese sowie die Wasserträger gehen dem von einem andern Stod gebrachten Mutterstod verloren. Während einiger Tage solange der Mutterstod noch nicht wieder ausgeblüht ist, muß der Jmter denselben, seltene Fälle ausgenommen, altes Wasser reichen. Meine Kästen mit 3500 Kubikfuß Raumgehalt, gaben noch diesem Vorfahren niemals einen Nachschwarzworm, liefern aber einen Gangetrag, daß es eine Freude ist. Ueber meinen Wärmehemischelstod will ich hier nichts Näheres mittheilen; theils fürchte ich, bei dem öffentlichen Lobe meines eigenen Kindes zu laut zu werden. Aber ich darf interessiert, mag sammeln und sehen, mag auch Raab und Taschenbuch mitbringen und das Käthige je nach Wunsch und Bedürfnis seinem Gedächtnis oder dem Papier anvertrauen. Seit einer Reihe von Jahren interessiere ich fast ausschließlich mit diesem Stod und ich will nur bemerken, daß ich ihn vorläufig noch nicht in die Kumpelommer stellen werde. (Vergl. Vereinsblatt 1876 Nr. 3.) Zum Schluss noch ein Wort über die Vereger Versammlung: Wenn ein Verein das Glück hat, von einem Vorstande geleitet zu werden, der mit Intelligenz das aufrichtige Bestreben verbindet, nur die Interessee zu fördern, ihrem Fortschritt allein zu dienen, dann darf man sich nicht wundern, daß jedes einzelne Mitglied in der Versammlung sich wohl fühlt, daß eine wahre Lebendigkeit, ein eifriges Interesse sich kundthut. Es war eine Freude zu sehen, wie Jeder den Vorträgen lauschte und an den Debatten sich theilnahm. Wo neben ernstem Streben nach Förderung der Vereinsinteressen volle Würdigung der verschiedenen Ansichten zu Tage tritt, da muß gute Frucht gedeihen!

Ellendorf, im Januar 1881.

Seit.

Beiträge pro 1881

haben ferner entrichtet: Verein Hanerau (12 Mgl.), V. Dammstedt (9), V. Fehmorn (31), V. Vordesholm (4), V. Oldenburg (12), V. Föhr (9), V. Käfel (17), V. Dodebbu (14), V. Frech (18), V. Fieberhebi (18), V. Segeberg (21). Direkte Mitglieder: Sandberg-Brethel, James Bahlsen-Neubed, Wohlgemagen-Projensdorf, Enslin-Enslendorf, G. Stoltenberg-Schönberg, Gold-Rantum, Köhler-Frech, Aug. Rissen-Nickelsbüll, Martensen-Friedrichsloog, W. Knusen-Hoyer, T. Döfen-Kloppin, Wih. Kamle-Nebel i. H., H. Verbiel: Godbed, Loepthien-Sandhoff, Jacobs-Koldenbüttel, Reimers-Dröfsteb, J. Braage-Mühlenbarbed, Gell-Ottendorf, Ströb-Sudsdorf, Münch-Glinde, G. Griebel-Kunbhol, Völtcher-Günnebed, H. Saggau-Günnebed, D. Saggau-Günnebed, H. Peters-Bornhöved, H. Hammerich-Bornhöved, Steffen-Bornhöved, A. Saggau-Erkrober, P. Finck-Krolau, Bonken-Nebel auf Amrum, E. Hoffmann-Brandsdorf, J. Kröger-Dauenhof, B. C. Pauffen-Chr. Albr.-Kooz, Th. G. Zeffen-Nickbüll, Michelsen-Dagebüll, Ernst Winter-Eimsbüttel, Völtcher J. Stoltenberg-Borsbed, Müller H. Stoltenberg-Borsbed, H. Rod-Borsbed, Michael Ambrosio-Roistrano (Österreich), G. H. Grebe-Kaltenkirchen, H. Schläter-Heringhund, B. Köhler-Scherbeur, J. J. Peterßen-Friedrichsloog, J. Schnepel-Friedrichsloog, Feldmonn-Friedrichsloog, Burgard & Co.-Hamburg.

Anzeigen.

1. Fehmorn'scher Verein für Bienezucht. Versammlung am Sonntag, den 13. Februar d. J., Nachmittags 2 Uhr in Landkirchen.

Tagesordnung:

1. Abrechnung pro 1880.
2. Fortwortswohl.
3. Vortrag (siehe Nr. 12. 1880.)
4. Besprechung über die Bibliothek.
5. Bücherwechsel und sonstige Vereinsangelegenheiten.
2. Versammlung des Bienezuchtvereins an der Stör. Sonntag, den 20. Februar, Nachmittags 3 Uhr im Vereinslokal zu Iphoe.

Tagesordnung:

1. Bericht der Revisionen.
2. Fortleitung des Vortrags über Schwärme im Juni und Juli, vom Vorsitzenden.
3. Die Vereinsmitglieder werden gebeten, den im Vereinslokal befindlichen Fragebogen bis zur nächsten Versammlung zu versorgen.

Um zahlreichen Besuch wird gebeten.

Der Vorstand.

3. Der Vordesholmer Imkerverein wird am Sonntag, den 27. März d. J., eine Versammlung im Vereinslokal abhalten. Anfang Nachmittags 3 Uhr.

Tagesordnung:

1. Vereinsangelegenheiten. (Einzahlung der rückständigen Beiträge, Delegiertenwahl in Anloß der Neumünster'schen Kreisversammlung etc.)
2. Die Ueberwinterung der Bienen.
3. Ueber Frühjahrsfütterung.
4. Vortrag des Wanderlehrers über Bienenstand und Bienenwohnungen, verbunden mit Ausstellung von Wohnungen und Geräthen.

Der Vorstand.

Imkerpfleifen,

einfach und praktisch, pro St. krono 3 M. 50 Pf. gegen portofreie Einsendung des Betrags oder Nachnahme.

Parichim in Medlenburg.

P. Neumann,

Lehrer am Gymnasium.

Es finden auf meinem gegen 80 Rölter äulenden Bienenstände dieses Sommermieser wieder 1-2 junge gesunde Leute, welche die Imkerei nach alter und neuer Methode zu erlernen wünschen und sich Fertigkeit im Kastenbau etc. aneignen wollen, hierzu Gelegenheit. Unterrichts für Schleswig-Holsteiner gentis. Kostgeld billigt. Glinde bei Hamburg.

G. Münch.

Die auf der Ausstellung zu Neuburg, sowie zu Burg auf Fehmorn

Prämiirten Königinnen-Absperrgitter

empfehle zu 80 Pf. das Stüd, kleinere Proben werden nicht abgegeben. Bei Abnahme von 1 Dyd. Platten 20. o. billiger. Ferner empfehle

Weiselkäfige

à Stüd zu 50 Pf.

Einfach und praktische Wabenkägen à 80 Pf. Waben-Abdeckungsmeßer à 80 Pf. Stoßmeßer, Gemüßkalen und Rutenreiniger à Stüd 80 Pf. Ganz Eisen Honigschleuder von 8 M. on.

J. Hannemann,

Schlossermeister in Petersdorf.

Mittelswände

verlendet zum Preise von 5 M. pr. Kilo.

Schönberg i. H.

G. L. Stoltenberg, Imker.

Königinnen-Absperrgitter,

aus Zinkblechen, mit der Maschine gepreßt 4,4 mm Beile, versende in Streifen von 2 m lang und 20 cm breit, à M. 3, nach beliebigem Maß geschnitten. — Proben gegen Einsendung von 30 Pf. in Briefen postfrei.

Vollstedt.

H. W. Johannsen, Klempner.

Literarische Anzeige.

Durch die Redaktion postfrei zu beziehen:

Graebenhof: "Praktischer Imker." 3 M.

Vogel: "Die Honigbiene." 9 M. 20 Pf.

Knoblauch: "Imkerregeln in Kauttelversen." 3. Aufl. 10 Pf.

Lehnen: "Die Hauptstücke aus der Betriebsweise der Lüneburger Bienezucht." 1 M. 50 Pf.

Sierzu eine Beilage:

Vom Handels-Bienenstande zu Pösendorf.

Preis-Courant für 1886, des M. Ambrozic'schen Oberkrainer Handels-Bienenstandes Moistrana, Post Lengensefeld in Krain (Oesterreich.)

Auszeichnungen.

1873, Weltausstellung in Wien: Anerkennungs-Diplom. — 1873, Simmering bei Wien: Silberne Staatsmedaille. — 1874, Paris: Silberne Verdienst-Medaille. — 1874, Bremen: III. Preis mit 50 M. — 1874, Ungarisch-Altenburg: Goldenes Anerkennungs-Diplom. — 1874, Halle a. S.: Ehren-Diplom. — 1874, Moritz: Belodung. — 1875, Ungarisch-Wien: Gold. Anerkennungs-Diplom. — 1875, Köln a. R. Verdienst-Medaille. — 1875, Mödling: Silberne Ehrenpreis-Medaille. — 1875, Straßburg: Ehrenpreis. — 1875, 1876, L. I. Landwirtschafts-Gesellschaft in Laibach: Ehrenpreis. — 1877, Linz: Ehrenpreis. — 1879, Prag: Ehrenvolle Erwähnung und Silberne Vermählungs-Medaille. — 1880, Köln a. R.: Staatsmedaille. — 1880, Böhm. Leipa: Anerkennungs-Diplom. — 1880, Paris: Ehren-Diplom.

Echte Krainer Bienen.		März und April		Mai		Juni		Juli		August		Sept. und Oktb.	
Die Königinnen werden in einem praktischen Weiseltösig verpackt, sub. lit. C. D.		fl. M.		fl. M.		fl. M.		fl. M.		fl. M.		fl. M.	
A	Eine gut befruchtete Königin mit 200 Begleitbienen, franco	4	8	3 1/2	7	3	6	2 1/2	5	2	4	2	4
B	Ein Ableger mit befruchteter Königin, reines Bienen- gewicht 400 Gramm, franco	6	12	4 1/2	9	4	8	3 1/2	7	3 1/2	7	3	6
C	Ein Ableger mit befruchteter Königin, reines Bienen- gewicht 800 Gramm, franco	—	—	6 1/2	13	6	12	5 1/2	11	6	10	6	10
D	Ein Naturischwärm mit befruchteter Königin, reines Bienengewicht über 1 Kilo, franco	—	—	8	16	7 1/2	15	7	14	6 1/2	13	6 1/2	13
E	Ein ganzer Originalstod mit Honig, Brut und Honig, von welchem 2 bis 3 Schwärme im Frühjahr zu gewärtigen sind, ist des sicheren Transportes wegen mit Gummiunterlage versehen	8	16	8	16	—	—	—	—	—	—	7 1/2	15

1. Schwärme lit. A, B, C, und D werden ohne Unterschied der Entfernung portofrei versendet, daher Einballage und Postspesen in obigen Preisen schon mitbegriffen sind. Die als sehr bequeme geräumte Verpackung ist so angefertigt, daß nicht leicht ein Unfall zu befürchten ist.

2. Die Bestellungen werden als definitiv angenommen, sobald der hierfür entfallende Betrag franco mit der Bestellung eingekandt wird.

3. Alle Bestellungen werden nach der Reihenfolge des Einlangens, aber immer in der verlangten Periode, und wenn nur möglich vor 20. des Monats expedirt.

4. Die Bienen, welche versandt werden, haben junge Mütter. Ebenso werden junge Königinnen versandt.

5. Es werden nur Naturischwärme und in Ermangelung solcher Kunstschwärme über 1 Kilo versandt.

6. Vor jeder Bienenexpedition geht ein gedruckter Korbzettel voraus.

7. Die verunglückten Naturischwärme, Ableger und Königinnen mit 200 Begleitbienen werden durch andere ersetzt und umgehend ohne weitere Spesen franco zugesandt, wenn die todte Königin binnen 24 Stunden nach Ankunft franco eingekandt wird.

8. Bei Bestellung von 10 Stüd lit. A, B, C, D und E wird das erste Stüd gratis zugegeben.

Auch wird Honig in Beben und geläutert sowie Wachs als Borsan bei Bestellungen zu sehr mäßigen Preisen geliefert.

Es sind schon über 600 Stüd sehr voll- und honigreiche Originalstöde, alle mit jungen Königinnen vom Jahre 1880, für die Periode April am Lager.

Ich muß bemerken, daß sich mein Etablissement in einer kalten Gebirgsgegend, nur 1 1/2 Meilen vom 2850m hohen Triglav, befindet, dessen gegen mein Etablissement gerichteten Nordabhänge mit beständigen Eiseiseln bedeckt sind, und trotzdem besuchen meine kräftigen Krainer Bienen doch schon im März und April das auf Felsen wuchernde Heidekraut, ein Beweis, daß dieselben, an alle Temperaturwechsel gewöhnt, in jeder Gegend vorzüglich gedeihen werden. Deshalb erlaube ich mir, meine Bienen für jede Gegend recht sehr anzupfehlen. Lebt die Erfahrung, daß jede Pflanze oder jeder Kulturpflanze, aus kalten Gegenden nach wärmeren gebracht, sehr gut gedeiht, so ist ohne Zweifel dasselbe auch beim Thierreiche der Fall.

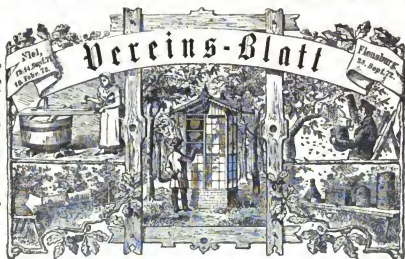
Auf Verlangen werden Jedermann über 200 Zeugnisse über meine echten Krainer Bienen franco und gratis zugeendet.

Inhalt: 1. Vereinsangelegenheiten. 2. Meine Erfahrungen über die Faulbrut. 3. Die 25. Bienenversammlung deutscher und österreichischer Bienenwirthe in Köln. 4. Das Landes-Deutscher-Kollegium und die Bienen-jucht. 5. Hamburg's Handel mit Honig und Wachs im Jahre 1880. 6. Berichte der Spezialvereine. 7. Literarisches. 8. Sprechsaal. 9. Kleinere Mittheilungen. 10. Beiträge aus 1881. 11. Anzeigen.

Druck von Schmidt & Klunig in Kiel. — Verlag des Centralvereins. — Erscheint am 5. Februar.



Er erscheint jeden Monat in 1 Bogen; wird den Vereinen zu-
gesandt und steht denselben für Anzeigen in Vereinen
angefügt, gratis, bei anderweitigen Anzeigen mit 50 %
Insertions-Rabatt zur Verfügung.



Rich-Vereinsmitglieder können das "Vereinsblatt" durch jede
Buchhandlung für den höchsten Preis von 1 Mk. incl. Post-
aufschlag beziehen. Mitglieder jeder Art werden mit 50 %
für die gewöhnliche Druckseite berechnet.

des Schleswig-Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht.

Redigirt unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsekretär **Cl. Andrefen**, Fischerstr. 29.

Die 25. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenwirthe in Köln.

Vom Redakteur.

II.

Es liegt nicht in meiner Aufgabe, weil außer-
halb des Rahmens dieses Blattes, auf die Be-
schreibung der Stadt Köln und ihrer Sehenswürdig-
keiten hier einzugehen. Mit ein paar Strichen
aber das Hochinteressante flüchtig zeichnen, wird
auch der skeptische Leser mir gestatten.

Köln, das römische Colonia Agrippina, nach
Claudius Agrippa, erhob sich im Mittelalter durch
den Handel und Fleiß seiner Bürger zu hoher Be-
deutung. Seine Erzbischöfe trönten die deutschen
Kaiser und belleideten verschiedene Male das Amt
des Reichsverwalters. Lange und erbitterte Kämpfe
um Freiheiten und Rechte wütheten zwischen der
Bürgerchaft und den Erzbischöfen, welche Letztere
durch die Schlacht bei Beringen gezwungen wurden,
ihren Sitz in Bonn zu nehmen.

Kunst und Wissenschaft erreichten trotz dieser
Kämpfe in Köln hohe Blüthe. Verschiedene Bau- und
andere Denkmäler jener Zeit, vor allem der Dom,
legen davon noch heute bereites Zeugnis ab. An
der Gelehrtenschule waren ein Albertus Magnus,

ein Thomas Aquin thätig; der Plan zum Dombau,
der Beginn der Ausführung fällt in jene Zeit.

Die Entdeckung der neuen Welt lenkte den
Welthandel in andere Bahnen, für Köln, das da-
von bisher ein gut Theil in Händen gehabt, ging
er ziemlich verloren. Die unglückseligen Ereignisse
der Reformationszeit, die harten Schläge des 30-
jährigen Krieges, — das Alles vereinigte sich, die
Stadt von dem Höhepunkte ihres Glanzes herab-
zuziehen, bis endlich im Jahre 1794 durch die
Franzosen ihre Unabhängigkeit für aufgehoben
erklärt, ihr Vermögen confiscirt wurde.

Nach dem Sturze des Soldatenkaisers und der
Einverleibung der Rheinprovinz an Preußen hob
sich die Stadt wieder und zählt heute fast 150 000
Einwohner, ist eine bedeutende Festung, Sitz der
Regierung, des Oberlandesgerichts, des Erzbischofs
und endlich die drittgrößte Stadt der Monarchie.

Unter den Sehenswürdigkeiten steht selbstredend
der Dom, dessen Bau im verfloßenen Jahre vollendet,
obenan, ein Kunstwerk, wie kein kühneres je ge-
plant, klarer und konsequenter keines durchgeführt
worden. Im Jahre 1861, als die Thürme über
den Dachstuhl noch kaum hinausragten, sah ich den
Wunderbau zum ersten Male und seit der Zeit

nicht wieder. Jetzt stand er in seiner Vollendung vor mir, weit hineinschauend in die deutschen Lande, die geeint das große Werk vollendet und geweiht haben. Der Dom tritt dem Beschauer vermöge der überaus reichen Ornamente, der großen Anzahl von Thürmen, Gallerien und Lärven, die ihn verzieren, trotz seiner Masse so leicht und luftig entgegen, daß wohl der Eindruck des Gewaltigen, nicht der des Massenhaften in ihm aufkommt, um so weniger, da auf das richtige Verhältnis zwischen Länge, Breite und Höhe an allen Punkten auf's Feinlichste Obacht gegeben ist. Großartig in seinem Aeußeren ist der Dom, erhaben im Inneren. Hat sich das Gemüth befreit von dem gewaltigen Eindruck, der sich beim Betreten desselben seiner bemächtigt, so betrachtet das Auge mit Staunen und Entzücken das majestätische Ensemble, die reiche Anzahl herrlicher Säulen, das kühne Gemölbe, welches den Bau überspannt, und erst allmählig wird es möglich, sich mit den Einzelheiten zu beschäftigen. Die Fenster mit den feinsten Glasmalereien, die Steinfiguren an den Pfeilern, die Orgel, die Urne der Königin Richza, die Schatzkammer und die Sakristei, die zahlreichen Kapellen des Chores u. A. bieten dem Auge reichen Stoff für längere Betrachtung. Doch ich darf hierbei nicht lange verweilen und will nur noch hinzufügen, daß verschiedene andere Kirchen, das Rathhaus, das Wallraf-Museum, der Gürzenich, das Dentual-Friedrich-Wilhelm III. auf dem Heumarkt, die neue Rheinbrücke, der botanische Garten der Gesellschaft Flora, der zoologische Garten &c. außerordentlich sehenswerth und interessant sind.

Die Wanderversammlung der deutsch-österreichischen Zimter wurde im Victoria-Saale am Waidmarkt abgehalten. In einem kleinen Nebensaale und noch kleinerem Garten war die Ausstellung untergebracht. Der beschränkte Raum that der Ausstellung Eintrag, die Geräthe und Wohnungen waren meist auf Seitentischen unmittelbar an den Wänden angebracht, so daß dieselben nur von einer Seite besichtigt werden konnten, was bei Wohnungen namentlich störend ist. Auch die lebenden Bienen, die freilich zur Aufstellung Platz genug in dem kleinen Garten hatten, standen doch für die Besichtigung etwas dicht zusammengedrängt; man mußte dabei unwillkürlich an den großen freien, von stattlichen Bäumen umrahmten Ausstellungsplatz auf der Schützeninsel in Prag denken, welche eine weit freiere Bewegung der Beschauer und eine mehr systematische Aufstellung der Bienenstöcke wie der Wohnungen &c. zuließ.

Am Sonntag, d. 5. September, Vormittags 11 Uhr, hatte bereits die feierliche Eröffnung der Ausstellung durch den Oberbürgermeister von Köln,

Dr. Beder, stattgefunden. In der kurzen zunächst an das Ausführungs-Comité gerichteten Ansprache hatte der Redner der Hoffnung Ausdruck gegeben, daß die diesmalige Ausstellung, verbunden mit den interessanten Verhandlungen, wie der gesammten deutsch-österreichischen Vienenzucht, so insbesondere auch derjenigen der Schwesterprovinzen Rheinland und Westfalen zum wahren Nutzen und zur kräftigen Förderung gereichen möge. Nachdem dann noch fremde hervorragende Gäste, u. A. Dr. Dzierzon, Karl Gatter — Wien, Professor Keller — Mailand, vorgestellt worden waren, ward ein Rundgang durch die Ausstellung vorgenommen.

Die Mehrzahl der Gäste traf erst am Montag ein. Am Abend dieses Tages fand eine Begrüßung und gemüthliche Zusammenkunft in den Räumen der Lesegesellschaft statt. Ein von Gallerien und Veranden eingeflossener, mit bunten Papierlaternen &c. geschmückter Garten war dort zur Aufnahme der Gäste bestimmt; der Tag war herrlich und Jeder freute sich schon auf das Zusammensein in schöner kühler Abendfrische. Es kam anders: noch waren die Räume von Gästen nicht ganz gefüllt, da zog ein heftiges Gewitter über Köln hin, der Regen strömte hernieder, der Donner überlörte die Festmusik und Jeder freute sich, wenn er in den Veranden oder in den angrenzenden Zimmern ein trockenes Plätzchen fand. Der Raum war sehr knapp und wer spät kam, fand nur mit Mühe Platz. Dem Frohinn geschah dadurch indeß kein Eintrag; überall herrschte die fröhlichste Stimmung, überall ward die lebhafteste Unterhaltung gepflogen und das Grüßen und Händedrüden wollte kein Ende nehmen. Der Willkommengruß der Stadt Köln wurde der Versammlung hier von dem II. Festpräsidenten, Direktor Sternberg, entboten. Später richtete auch noch Oberbürgermeister Beder, der I. Festpräsident, welcher anfänglich durch Amtsgeschäfte am Erscheinen verhindert war, herrliche Worte an die Anwesenden; erst in später Stunde trennte sich die fröhliche Gesellschaft.

Etwas über Mittelwände.

Im Laufe des letzten Jahres sind viele Anfragen, betreffend die Befestigung und Verwendung der Mittelwände, an mich gerichtet worden; es sei mir daher gestattet, im Nachstehenden Einiges darüber mitzutheilen.

Um Mittelwände in Rähmchen zu befestigen, bedient man sich eines Röhnbrettes. Dieses Brett ist bei einer Dicke von $\frac{3}{4}$ Zoll so lang und breit wie die Rähmchen im Lichten (innen gemessen);

über das Brettchen nagelt man zwei überstehende Leisten. Legt man nun das Rähmchen, in welchem eine Mittelwand befestigt werden soll, darauf, so fällt das Brettchen dieselbe gerade bis zu dem Strich aus, an welchem die Mittelwand zu befestigen ist, mit andern Worten: die auf das Brett gelegte Mittelwand wird gerade die Mitte der Rähmchenbreite treffen. Ich habe hier die gewöhnliche Rähmchenbreite von 1 Zoll angenommen.

Will man nun Mittelwände entlöthen, so legt man das Löthbrett vorher in Wasser, damit es durch und durch feucht wird, schmilzt in einem Topf mit Ausguß Wachs über Kohlen oder einer kleinen Lampe, so daß es gut flüssig, aber nicht zu heiß wird, sonst würde es beim Aulöthen die Mittelwand mit schmelzen. Hat das Wachs die richtige Wärme, dann gießt man ein wenig auf die etwas schräg gehaltene Mittelwand, wo diese die obere Seite des Rähmchens berührt, so daß der Wachsguß Wand und Rähmchen mit einander verbindet. Ist der Guß eben erstarrt, dann kann man zur schnelleren Abführung etwas kaltes Wasser darauf träufeln. Nun wendet man Rähmchen und Wand und macht es auf der andern Seite ebenso. Die so ausgefalteten Rähmchen hängt man in den Wabenbod, bis das Wachs ganz erstarrt ist.

An den Seiten befestige ich meine Mittelwände nie; sind sie nur oben gut befestigt, reißen sie nicht ab. Unten müssen die Mittelwände etwa $\frac{1}{2}$ Zoll zu kurz sein, damit sie, wenn sie beim Ausbauen sich etwas dehnen, nicht unten aufstoßen und wellig werden. *)

In runden Stülfpörben habe ich die Wände an in die Ründung passende Stäbchen gelöthet und mit Drathspießen befestigt, indem ich den an der Spitze etwas warm gemachten Drath unter den Stäbchen durch die Wände foch.

Schwärmen in Kästen gebe ich in der Regel 1—2 ausgebaute Waben, 6 Halbrähmchen mit $\frac{1}{2}$ Mittelwand und sodann nur volle Wände. In den ausgebauten Waben können die Bienen sogleich den Honig ablagern; denn gerade dadurch, daß die neu gebauten Zellen auf den Wänden gleich mit Honig gefüllt werden, reißen die Wände oder ziehen sich doch sehr in die Länge.

Bei Bogenstülpern muß man reichlich Raum geben, sonst aber kann man ganz in der gewöhnlichen Weise verfahren. Bei Stülfpörben muß man den Schwarm erst in einen leeren Korb einfangen und läßt ihn dann von diesem in den

mit Mittelwänden gespeikten Korb ziehen. Die so ausgefalteten Körbe werden sehr schön regelmäßig ausgebaut.

Im letzten Sommer entnahm ich einem sehr starken Volke alle Waben und gab dafür nur Mittelwände. Das Volk baute in 6 Tagen 24 Halbrähmchen schön aus.

Köller, die sonst ohne Mittelwände 10—12 Tage gebrauchen, einen Kasten von 16 Halbrähmchen nur zu bauen, bauen eine mit Mittelwänden ausgefaltete in 5—6 Tagen aus, ohne daß man alle Tage Drohnenwachs schneiden und schießgebaute Waben entfernen muß. Wenn nämlich der Stock wagerecht steht, werden auch die Waben alle hübsch in der Mitte des Rahmens bleiben.

Dies wird für den Anfänger genügen. Wie die Mittelwände sonst noch zu verwenden sind, wird jeder leicht selbst finden, der sie erst einmal gebraucht hat.

Burg a/S.

Ed. Ralm.

Gedanken über Riesenwölher. *)

Von B. Clausen. — Hattlundmoor.

Da ich in Ermanglung eignen Erfahrungs und Anschauung nichts über den Mehrwerth der Riesen-

*) Die Redaktion sagt Ihnen für Ihren trefflichen Artikel besten Dank, und sie nimmt denselben gern und mit Vergnügen auf, natürlich unter der festen Voraussetzung, daß Sie uns am Schluß der Saison vollständigen Bericht über die erzielten Resultate abstatten, mögen sie ausfallen wie sie wollen. Jedenfalls kommen Sie dem Ziele schon etwas näher, wenn Sie den sogenannten Riesen à la Hannemann oder Schulz, über die kürzlich ganz im Sinne der früheren Auslassungen der Redaktion Dr. Dyerson in der Fischstädter Dienngericht vollständig den Stab brach, kein Vertrauen entgegen bringen und deshalb sozusagen einen Mittelweg einschlagen wollen. Sie nennen deshalb Ihre Köller absichtlich nicht Riesen, sondern Kraftwölher, und wollen solche in einem gewiß nicht so ohne Weiteres zu verurtheilenden Wege herstellen. Wir wünschen Ihnen Glück zu dem Unternehmen, wenn wir auch andererseits unsern leisen Zweifel nicht unterdrücken können, daß auch Sie mit Ihren Kraftwölher vielleicht über das Ziel noch hinauswischen. Wir können nicht anders, als dem zustimmen, was Dyerson, und vordem schon Grabenhof, sagen: Die Vollstärke eines Stodes hat ihre Grenzen — über diese hinaus arbeitet ein Volk nicht mehr nach Verhältnis seiner Kräfte und schwärmt gar leicht. *) Aber lassen Sie sich hierdurch nicht entmutigen bei Ihren Versuche, denn nach Ihrer von scharfer Beobachtung gezeugten Bemerkung: „Die vom Felde kommende Biene wendet sich erst dem Brunnst zu, um das Gesammelte abzugeben, findet sie zc.“, werden Sie schwerlich in den unverzeihlichen Fehler verfallen, das Honigmagazin vor dem Flugloche anlegen und es von dem Flugloche den Brunnst durch ein Gitter absperrn zu wollen. Nicht allein wäre das naturwidrig, da die Biene die Brut vor dem Flugloche durchaus haben will, sondern man zwänge dann nach Ihrer ganz richtigen Beobachtung die armen Arbeitsbienen, mit ihrer Last den Weg zweimal durch das Gitter zu machen.

Die Redaktion.

Herr H. Stollenberg löthet seine Mittelwände die nach unten hin um einige Linien verjüngt zugeschnitten werden, oben an den Seiten etwa 1 Zoll fest, dann ist keine Gefahr, daß sie sich leichtwärtig krümmen.

Die Redaktion.

völker gegenüber unsern gewöhnlichen Naturvölkern bestimmen kann, so möchte ich, ehe ich an's Werk gehe, Riesen oder dem ähnliche Völker herzustellen, mir die Sache in Gedanken erst so zurecht legen, daß ich bei der Ausführung wenigstens nicht zu Schaden käme, darum folgende Fragen:

1. Was sind Riesenvölker? Es sind solche, denen, wie bis dahin bekannt, auf Kosten anderer kleiner Völker zu einer übernatürlichen Menge Arbeitsbienen verholzen wird, entweder durch Einhängen von Brutasteln aus anderen Stöcken, oder durch Zusammenbringen vieler Schwärme.

2. Wer kann sie herstellen? Nur derjenige, der gründliche Kenntnisse von der Natur der Bienen besitzt und zugleich gewandt in der Behandlung ist.

3. Wodurch werden Riesen ertragsfähiger? Die Brut zehrt von dem, was die Arbeitsbienen einsammeln, aber da ein Riesenvolk eine unnatürliche Menge Sammler im Verhältnis zur Brut hat, so sammeln die Arbeiter auch verhältnismäßig viel mehr als zur Ernährung der Brut erforderlich ist und speichern den Ueberfluß auf, wenn Platz vorhanden ist.

4. Müssen es denn unbedingt Riesen völker sein, um den höchsten Ertrag an Honig zu erzielen? Ich denke: Nein, denn es hat mit den Riesenvölkern auch seine Bedenken, zumal wenn man in einer Gegend wohnt, wo die Bienen weniger brüten, es sind deshalb mehr Riesenvölker nötig, um solche Völker vollständig zu bevölkern, oder man läuft Gefahr, die kleineren Stöcke zu viel zu schwächen. Außerdem bin ich der Meinung, daß die Biene ihre Natur nicht ganz verleugnet: nur im Gefühl der Mutterliebe sammelt sie Nahrung. Die vom Jelde kommende Biene wendet sich erst dem Brutneft zu, um das Gesammelte abzugeben, findet sie daselbst oder in der Nähe keinen Platz dafür, alsdann erst begibt sie sich in den entfernteren Raum, und gibt die Last als Vorrath ab. Die Aufmerksamkeit des Züchters muß darauf gerichtet sein, daß die Bienen so viel wie möglich genötigt werden, den gesammelten Honig in die Erweiterung des Stöckes, den Honigraum, einzutragen; dazu gehört freilich ein kräftiges Arbeitsvolk, welches mehr einsammelt, als die Brut verzehrt, mir aber will es doch scheinen, daß auch eine Ueberstärke an Volk vorkommen kann, so daß ein Riese von etwa 200,000 Arbeitsbienen nicht so viel leisten würde, wie zwei Stöcke von halber Stärke, weil die Arbeitsbienen des Erstieren zu wenig Antheil an der Brutversorgung haben, für welche sie doch eigentlich nur leben. Bei Uebervölkerung muß eine gewisse Faulheit eintreten, selbst wenn kein Platzmangel vorhanden ist. Viele

Arbeiter in einem Stod machen wohl kräftig, aber Königin und Brut beleben den Muth zur Arbeit.

5. Gibt es noch andere Hauptbedingungen neben der Volksstärke, welche den Honigertrag steigern? Wenn Kraftvölker derart hergestellt sind, daß sie den höchsten Fleiß entwickeln, so kommt es auf die viel erhöhte Größe des Stöckes nicht an. Ferner muß man Sorge tragen, daß keine überflüssigen Bienen erbrütet werden, so daß man genötigt ist, dieselben im Herbst zu tödten, denn jede dieser Bienen ist auf Kosten des bereits vorher eingesammelten Honigs erbrütet. Ebenfalls vernichte man keine brauchbaren Wachsasteln, denn solches ist auch ein Verlust an Honig, weil zum Aufbau derselben ein bedeutendes Quantum an Honig verwandt wird, bedeutend mehr als der Erlös aus reinem Wachs ergibt.

Da die Zucht der Riesenvölker in ähnlicher Weise, wie sie Schulz-Ludow in Nr. 4 des V. Bl. uns vorführt, doch eines Versuchs werth erscheint, so bin ich entschlossen, wenigstens einen Versuch in halber Größe der beschriebenen Art zu machen, doch so, daß die Sache mir weder mehr Nähe, noch Kosten verursacht, als beim gewöhnlichen Betrieb. Meine Mobilstöcke sind gerade darnach eingerichtet, daß 9 Stüd zusammengestapelt, dem Maß der Schulz'schen Riesenbrute entsprechen, mit dem Unterschied, daß die Höhe 6 gegen 5 Etagen und die Tiefe 27 gegen 32 Rähmchen ist. Das Abperren der Königin laun durch Zwischenlegen von dünnen Bretchen mit Abperrovrückung geschehen. Die nöthigen Fluglöcher lassen sich ohne Schnitte in der Strohwand herstellen. Ich bin also in der Lage, eine Deute ohne besondere Kosten herzustellen, mein Bienenstand erlaubt es ebenfalls; die Behandlung, denke ich, werde ich auch fertig bringen. Der Versuch wird aber kein Riesenvolk, sondern nur ein Kraftvolk ergeben; ich werde wie folgt verfahren.

Ich bestimme zu diesem Zweck im Frühjahr 7 gute Völker, Nr. 1—7, Nr. 1 und 2 werden auf dem Stand aufeinander gestellt, doch die Völker bleiben vorläufig getrennt und jedes arbeitet für sich, dergleichen Nr. 3 und 4, die übrigen 3 werden beliebig einzeln aufgestellt. Erscheint dann die Zeit, wo die Völker recht erkräftigt sind, so wird je ein Volk von den aufeinander gestellten entweilt und mit dem andern vereinigt, so daß zwei Kraftvölker entstehen. Die Kasten bleiben alsdann nicht mehr aufeinander stehen, sondern werden hintereinander gestellt. Ich muß bemerken, daß meine Kasten von unten und oben, vorn und hinten zugänglich sind, so daß 2—4 und mehr in jeder beliebigen Zusammenstellung eine Gesamtbeute abgeben. Zwei leere, doch mit Waben aus-

gestattete Beuten werden auf die beiden untersten Rasten als Honigraum aufgestellt, so daß eine Beute geschaffen ist, welche 72 Halbrähmchen faßt. Der Brutraum kann beliebig verengt werden durch Abstopfen etwa bis auf 9—12 Rähmchen Tiefe und 2 Halbrähmchen Höhe. Von den 3 Einzelvölkern rechne ich in guten Mittelfahren, daß sie 2 Schwärme abgeben, die als Erstz dienen um die Zahl der Standstöcke zu erhalten, denn Nr. 1—4 sind im Herbst nicht mehr und nicht weniger als 2 Stöck kraftvolle Durchständer.

Vorläufig ist das beschriebene, nur zum Theil auf Erfahrungs gestützte Verfahren erst im Plane, ich bin aber überzeugt, daß es sich leicht praktisch ausführen läßt. Ich möchte, weil es nach meinen Verhältnissen passender ist, es dem Schulz'schen System vorziehen, was ich aus den vorangegangenen Fragen zu beweisen versuchen will.

Zur Frage 1. Ich bin nicht genöthigt, um einen Niesen herzustellen, andere Völker durch Entnahme von Brutasteln zu schwächen; jedes Volk hilft sich selber durch. Die Arbeit daran für den Züchter ist einfacher. Zur Frage 2. Jeder Züchter, selbst ohne besondere Kenntnisse von der Biennatur und Gewandtheit in der Behandlung, darf auf beschriebene Weise verfahren. Zur Frage 3. Durch die größere Arbeiterzahl im Verhältniß zur Brut wird, wie schon gesagt, das Volk ertragfähiger. Es ist aber das oben beschriebene Verhältniß der Kraftvölker nicht so sehr unnatürlich und die Leistungsfähigkeit auf Honigtrag dennoch eine vollkommene. Bei etwaiger Ungunst im Betriebe kann ein Verlust nie so empfindlich werden, als wenn der Stock doppelt so groß ist. Zur Frage 4. Ist kurz mit Nein beantwortet, denn ein Bienenvolk hat seine Grenzen in der Größe, in welcher es sich am wohlsten befindet, kräftig und muthig ist und das Meiste im Sammeln leistet. Wohl zur Zeit der reichsten Honigtracht scheint es, als ob die Arbeiter eine Zeit lang durch die Eier nach Honig gefüßlos gegen ihr Liebkes wären. Zur Frage 5. Wenn ich freilich nicht ganz für Schulz'sche Niesen stimme, so gefällt mir doch daran, daß man das Risten und Bauen besser reguliren kann, so daß keine überflüssigen Niesen erzeugt zu werden brauchen.

Sehr zu wünschen wäre, wenn mehrfach Voen über Niesenzucht bekannt gegeben würden, bevor Mancher sich Kosten und Mühe an Niesenbeuten verursacht und sich Fehler mit einschleichen, die das ganze neuere System verleiden, so daß Strohfloß und Schwefelfaden wieder hoch gehalten werden.

Der Niesenstock ist wie ein hoher, steiler Berg für uns Züchter. Jeder muß sich vorsetzen, daß er zum Besteigen die bequemste Stelle findet und

im Aufsteigen nicht ausrutscht. Hier kann es mit Recht heißen: Eile mit Weile. Wer sich selber nicht traut, der warte, bis die ersten Pfadfinder jurisd sind. In welcher Höhe auf diesem Berge kann es heißen: Hier ist's gut sein, laßt uns Hütten bauen? Wer weiß, wie hoch der Berg ist; voraussichtlich ist es auf der höchsten Höhe rauh und kalt und für Manchen nicht auszuhalten.

Berichte der Specialvereine.

Fehmarn'scher Verein für Bienenzucht. Auch am 13. d. M. war die Versammlung unseres Spec. Ver. recht schwach besucht. Es waren nur 10 Mitglieder anwesend. Ich vermuthe daß die Ursache des Fernbleibens so vieler Mitglieder in dem leibigen Defizit und was damit zusammenhängt, liegt. Es wird vieler Anstrengung unsererseits und mehr des Entgegenkommens von Seiten der Vereinsleitung bedürfen, um den Centralverein nur in seinem Bestande zu erhalten. Der immer wiederkehrende Vorwurf in den Versammlungen ist der, daß keine jährliche öffentliche Rechnungsablage stattfindet, da eine solche doch durch die Statuten, wenn auch nicht vorgeschrieben, so doch keineswegs verboten ist. — Der bisherige Vorstand wurde wiedergewählt. Der Bibliothekar lehnte indeß im Interesse einer besseren Benützung der Bücher die Wiederwahl ab, worauf Herr Kalm auch die Beforgung der Bücher übernahm. — Der Berichterstatter hielt sodann einen Vortrag, betitelt: „Ueberwundene Standpunkte“, in welchem er nachzuweisen suchte, daß in dem hiesigen Specialvereine I. der rein gewohnheitsmäßige Betrieb der Bienenzucht (die Praxis ohne Theorie), II. das Abtömmeln zur Unzeit, III. die Furcht vor der schlechteren Ueberwinterung in den Rasten und IV. die Schwarmzucht zu den überwundenen Standpunkten gehören. — Es wurde beschlossen, aus Vereinsmitteln 2. Exempl. des Lehrbuches von Dr. Zismanski und 1 Exempl. von „G. Lehzen, die Hauptstöcke etc.“ anzuschaffen. Bei dieser Gelegenheit wurden die Vorzüge des Vogel'schen Buches hervorgehoben, aber der hohe Preis bedauert. — Der Vorsitzende forderte zu Beiträgen zur Dedung des Defizits auf und berichtete den von der Vereinsleitung im Allgemeinen gemachten Vorwurf, daß man jetzt unzufrieden sei, obgleich in der Delegirtenversammlung davon nichts zu spüren gewesen, indem er mittheilte, daß man damals von einem Defizit nichts gemußt und daß die Neuwahl des Vorstandes mit einer nach seiner Meinung zu

großen Haß abgemacht sei.*) Die Sammlung ergab 6,00 M. — zum Schluß wurde ein Aufsat: fächsen verlost. J. Otto.

Der bienenwirthschaftliche Verein a. d. Stör hat seine erste diesjährige Versammlung am Sonntag, den 16. Januar in Iphoe in Krohn's „Bier-Convent“ abgehalten. In der Eröffnungsrede bemerkte der Vorsitzende, Herr J. Sievers-Iphoe, daß der Verein den festen Vorsatz habe, die möglichste Nützlichkeit zu entsalten und so an seinem Theil die Interessen der edlen Imkerei im Vereinsbezirk, und wo möglich darüber hinaus, zu fördern. Die dann zuerst vorgenommene Wahl von Vorstandsmitgliedern gab folgendes Resultat: J. Sievers, Vorsitzender, D. Dhrt, Stellvertreter, E. Lange, Protokollführer, J. Hillebrand, Kassirer. Der Unterzeichnete wurde zum Berichtshalter für das „Vereins-Blatt“ ausersehen. Auf Anrege eines Mitglieds wurde die Errichtung eines Fragekastens beschlossen, zu dessen fleißiger Benutzung der Vorsitzende aufforderte. Zu Revisionen der dann vom Kassirer vorgelegten Jahres-Abrechnung wurden das Ehrenmitglied Brandt sen. und Böller-Schlottfeld gewählt. Darauf hielt der Vorsitzende einen Vortrag über: Praktische Erfahrungen über Schwärme im Mai, Juni und Juli. Der Redner, dem eine ca. 40jährige Praxis zur Seite steht, theilte aus dem großen Schatz seiner Erfahrungen des Lehrreichen und Interessanten recht viel mit. Da es ein ganz freier Vortrag war, so kann das Nachstehende nur eine sehr dürftige Wiedergabe des Gesprochenen sein. Herr Sievers hält dafür, daß die Schwärme, welche im Mai und Anfang Juni kommen, eine ganz besondere Aufmerksamkeit verdienen, namentlich die Jungfernschwärme. Erscheine ein Schwarm, so orientire sich der Junfer vorsätzlich über dessen Volkszahl, über die Florverhältnisse und berücksichtige daneben die Witterung, bevor er sich schlüssig werde über die Behandlung des Schwarmes. Die Besprechung dieses Themas wurde Zeitmangels wegen auf die Tagesordnung der nächsten Versammlung gesetzt. Zu erwähnen bleibt noch, daß dem Referenten die allgemeine Zustimmung zu Theil wurde, insbesondere äußerten sich die Mitglieder Grawert-Eude und Brandt-Bödenberg sehr zustimmend.

Hans Wied.

*) Die Vorstandswahl ist unter Zustimmung der Delegirten pr. Acclamation, also durchaus ordnungsgemäß vollzogen worden. Das Vorhandensein des Defizits war den Herren Delegirten ebenfalls bekannt; es drehte sich ja gerade der erste Theil der Verhandlung um diese Angelegenheit. Die Redaktion.

Vereinsangelegenheiten.

1. In Betreff des Beschlusses des Landes-Oekonomie-Kollegiums, über welchen wir in voriger Nummer nach Berliner Zeitungsnachrichten Mittheilung machten, ist ein Irrthum zu berichtigen, auf welchen wir von kompetenter Seite aufmerksam gemacht worden sind. Der Beschluß lautet nämlich:

„Nach Ansicht des Landes-Oekonomie-Kollegiums liegt ein (nicht: kein) Bedürfnis vor, den gegenwärtigen Rechtszustand in Bezug auf das Halten von Bienen umfassender als bisher zu regeln.“

Es darf also der Hoffnung Raum gegeben werden, daß eine Wandlung zum Bessern nicht mehr lange wird auf sich warten lassen.

2. Zur Dedung des Defizits haben ferner beigetragen:

Verein Fehmarn (2. Rate).	6 M. 60 Pf.
Lehrer Kühl-Schetrade . . .	— „ 50 „
Horst-Propstheierhagen . . .	1 „ 50 „
J. H. Lohse-Groß-Kummerfeld.	— „ 50 „
Ein Ungenannter	5 „ — „
Dazu von früher	157 „ 50 „

Im Ganzen 171 M. 60 Pf.

Die Vereinsleitung spricht den freundlichen Gebern ihren Dank aus und sieht ferneren Beiträgen entgegen.

Riel, Ende Februar 1881.

Der Sekretär.

Beiträge pro 1881

haben ferner entrichtet: Verein Iphoe (32), Verein Nordangeln (12), Verein Neuhadt (26), Verein Fehmarn (1), Rielsen-Bredstedt, Handels-Bienenhand Bödenberg (Dekereich), Kühl-Schetrade, Stoffers-Büllstedt, v. Appen-Sülldorf, P. Reumann-Parchum, B. Lorenzen-Schlammersdorf, J. Heinen-Rendsburg, v. Siemann-Rendsburg, Dr. jur. de l'Église-Hamburg, C. A. Bogler-Eimsbüttel, Rind. v. Pflug-Hamburg, Frau v. Pflug-Hamburg, Ad. Spilmann-Eimsbüttel, Frau Ad. Spilmann-Eimsbüttel, Vanning-Riel, J. H. Lohse-Gr. Kummerfeld, Reicher-Eimsbüttel, D. Kumm, Königshügel, Jod. Thießen-Kropp, Bloog-Schönberg, Hamann-Rollsee, F. Gähler-Budow, C. H. Carstens-Wesselluren.

Kleinere Mittheilungen.

Ein Versuch und Auktionsversand wird dies Frühjahr vom Centralsekretär aus Johannsberg bei Riel eingerichtet werden. Derselbe hat sich zu dem Ende mit dem Jnter W. Stoltenberg-Schönberg vereinigt, dieser siedelt mit seinem aus 80 Bästern bestehendem Stande nach Johannsberg über. Angehende Jnter werden hier schon im Laufe dieses Sommers Gelegenheit finden, sich in der praktischen Bienenzucht, Anfertigung von Mittel-

wänden, von Bohnungen etc. auszubilden. Der Besichtigung von Fachgenossen und Freunden der Bienenzucht steht das neue Gaststübchen jederzeit offen. Wir werden später über die Einrichtung Näheres mittheilen.

Der wilde Wein als Bienen- und Vogelfutter. Die Blüten des wilden Weines (*Vitis hederacea* Willd.) werden von den Bienen so stark besucht, daß es öfters scheint, als ob ein ganzer Bienenhaushalt sich auf den Stock niederlassen. Der Vortheil dieser Pflanze besteht darin, daß die Blüthe in eine Zeit fällt, wo die Hauptblüthe schon ihre Blüthezeit zurückgelegt haben. Im Winter dient die reife Beere des wilden Weines den Vögeln als delikates Futter.

Wie erkennt man den gefälschten Honig? Diese Frage beantwortet Hr. Ch. Zwilling im französischen Theil des „Esl.-Kochs. Bienenzüchter“ wie folgt: Der Honig kann gefälscht werden mit Wasser, mit Traubenzucker, mit Stärke, mit rohem oder geröstetem Mehl, mit Sand etc. Um zu erfahren, ob der Honig mit Wasser vermischt ist, greift man zur Waage; 10 Liter guten Honigs wiegen 1 Kilogramm. Man wiegt also zunächst das leere Gefäß, füllt es sodann mit Honig und wiegt es wieder, findet man dabei ein geringeres Gewicht, als durch den Abzug des Tara gewichtes entstehen würde, so darf man annehmen, daß der Honig mit Wasser vermischt ist. Der Traubenzucker im Honig läßt sich mit Sicherheit nur durch die chemische Analyse ermitteln; der tüchtige Imker erkennt ihn jedoch an den wenig herben Geschmack, dem Fehlen des Aromas. Ich kostete kürzlich in Strassburg sogenannten Alpenhonig, welcher nichts anderes war als Traubenzucker vermischt mit einem Extrakt aus Hopfen und Orangenblüthen, um denselben die gelbliche Farbe und das Aroma zu geben. Um eine Fälschung mit Stärke, Mehl oder Sand zu konstatieren, genügt es, den Honig aufzulösen, z. B. 25 Gramm in 75 Gramm kochtem Wasser, etwa in einem Weinglas. Enthält der Honig keine fremden Substanzen, dann löst er sich vollständig auf. Andernfalls scheiden sich noch, nachdem man die Auflösung eine halbe Stunde ruhig stehen ließ, die unlöslichen Substanzen, welche zur Verfälschung dienten, aus und liegen am Boden des Glases.

Der amerikanische Smoker, ein trefflicher Rauchapparat wird in der Regel mit sauligem Holz, das man mit einer Salpetermineralien befeuchtet, oder dem man Tabakblätter zulegt, gekostet, um einen Rauch zu erzielen, welcher die Bienen befeuchtet. Hr. Zwilling bemerkt nun in der französischen Abtheilung der Nr. 2 des „Esl.-Kochs. Bienenzüchter“, daß er anfänglich selbst so verfahren, daß er aber neuerdings den Versuch gemacht habe, dem sauligen Holz Wachshölzer oder Stübe Propolis zuzumischen, und dabei bemerkt habe, daß der Rauch weit besser sei; die gereizten, ausgelegten Bienen wurden sofort laus. Dieser Rauch habe u. A. den Vorzug, für den Imker angenehm zu sein und die Bienen nicht zu betäuben wie das bei Anwendung von Tabak- und Salpetermineralien vorkomme.

Sorgt für Bienenweide. Ein gut belegter und wohlgepflegter Obsthain ist ein reiches Entsefeld für die Bienen; hier sammeln sie gerade zu einer Zeit, wo das Getreide noch wenig bietet; hier können sie, weil der Obsthain in unmittelbarer Nähe des Standes ist, auch bei ungünstiger Witterung Vorrath haben; ein einziger freundlicher Sonnenbezug genügt schon, sie auf das nahe Arbeitsfeld zu locken. Wenn es außerdem eine feststehende Tabakpflanze ist, das Obsthain, die von Bienen fleißig besucht werden, stets reicher tragen, als diejenigen, an welchen die Bienen die Befruchtungsbearbeit nicht vollziehen, so sollte kein Imker säumen, sich einen möglichst reichhaltigen Obsthain anzulegen und denselben die Pflege

angedeihen lassen, welche einen guten Erfolg sicherstellt. Noch manche andere Gewächse giebt es, die für den Garten eine Pflanze, für den Bienen eine Freude, für den Bienen eine Honigquelle sind: Die Himbeere, der wilde Wein etc. (Wir verweisen des Weiteren auf die Artikel des Hrn. B. Hennig in „Bereinsbl.“ Jahrgang 1878, Seite 19 und 30.) Herr Kalm-Burg empfiehlt u. A. auch die allgemein bekannte Schneebere (*Symphoricarpos racemosus*) als gute Honigpflanze. Diese Pflanze gedeiht überall, wo sonst nichts wachsen will. Ferner empfiehlt er die Anpflanzung von Goldregen und Bogdorn, weil diese Kletterpflanzen, den Bienen zieren und leicht zu kultivieren sind. Die Schneebere kann durch Wurzelkäufer, Obstbäume durch Samen, Bogdorn durch Stedlinge leicht vermehrt werden.

Ch. A.

Anzeigen.

1. Bienenzuchtverein Ditzgen-Chrenfeld zu Ditzgen b. g. Versammlung am Sonntag den 13. März, Nachmittag 2½, in Stadt Hamburg.

Tagesordnung:

1. Geschäftliches.
2. Besprechung über Verloosung geschenkter Gegenstände.
3. Honigaussstellung von Vereinsmitgliedern.
4. Erledigung des Fragekastens.

Der Vorstand.

2. Der Borsdorfer Imkerverein wird am Sonntag, den 27. März d. J., eine Versammlung im Vereinslokal abhalten. Anfang Nachmittag 3 Uhr.

Tagesordnung:

1. Vereinsangelegenheiten. (Einschaltung der restirenden Beiträge, Delegatenwahl in Anlaß der Neumünsterischen Kreisversammlung etc.)
2. Die Ueberwinterung der Bienen.
3. Ueber Frühjahrsfütterung.
4. Vortrag des Wanderlehrers über Bienenstand und Bienenwohnungen, verbunden mit Ausstellung von Wohnungen und Geräthen.

Der Vorstand.

3. Verein Schönkirch. Versammlung, Sonntag, d. 20. März d. J., Nachm. 3 Uhr, im Vereinslokal.

Tagesordnung:

1. Geschäftliches.
2. Vortrag des Vorsitzenden über Stand und Wohnung der Bienen.
3. Auswinterung und Frühjahrsfütterung.

Der Vorstand.

4. Versammlung des bienenwirtschaftlichen Vereins o. d. Stör. Sonntag, den 3. April, Nachmittags 3 Uhr, in Krohn's Bier-Content zu Pöhl.

Tagesordnung:

1. Vortrag über Einführung fremder Bienenrassen. Referent: J. Sievers. Korreferent: E. Lange.
2. Anmeldungen für den Befruchtungsverein.
3. Was nützt ein Fragekasten?
4. Bienenburger Bilder und Bunte.
5. Zehntens Erklärungen der Mitglieder erwartet.

Der Vorstand.

5. Versammlung des Bienenzuchtvereins für Neumünster und Umgegend am Sonntag, den 3. April, Nachmittag 1 Uhr, im „Tiooli“ zu Neumünster.

Tagesordnung:

1. Vereinsangelegenheiten.
2. Die Ueberwinterung der Bienen in diesem Jahre.
3. Der Tabak mit Bezug auf die Bienenzucht, Referent: Lehrer em. Busch-Borsdorf.

4. Anmeldung der Bienenwäppler zum Versicherungsverein und Entgegennahme der Beiträge.

Um allseitiges, präcises Einwirken der Mitglieder bittet
Der Vorstand.

Das Preisverzeichnis der Bienenwirtschaft über

Zuchtsstöcke, Schwärme &c.

sende ich auf Verlangen Ihnen frei zu.

Reinen Schleuderhonig

gebe ich billig ab. Wiederverkäufer erhalten Rabatt.
Braunschweig. G. J. F. Gravenhorst.

Otto Schulz & H. Gähler

in Sudow, Reg.-Bez. Frankfurt a. d. Oder versenden
auf Verlangen kostenfrei ihr Preisverzeichnis über

Kunstwaben u. Königin-Absperrgitter

nebst ausführlicher Beschreibung dieser beiden wichtigen
bienenwirtschaftlichen Hilfsmittel und ihrer Anwendung.

Königinnen-Absperrgitter,

aus Zinntafeln, mit der Maschine gedreht 4,4 mm Breite,
versende in Streifen von 2 m lang und 20 cm breit, à
1/2 M., nach beliebigem Maß geschnitten. — Proben gegen
Einsendung von 30 Pf. in Briefen postfrei.

Hattstedt. P. M. Johannsen, Klemper.

Die Kundsburger Photographie

scheint noch immer nicht allen Bestellern zugegangen zu
sein. Zur Beantwortung der mehrseitig an mich ge-
richteten Anfragen in dieser Beziehung diene die Mittheilung,
daß Reklamationen am zweckmäßigsten an den Photographen
selbst zu richten sind. Seine Adresse ist: K. Kunds-
burg.

Kiel, 24. Februar 1881.

G. L. Andresen.

Die Kunstwaben-Fabrik von Gust. Ad. Friderich in Greifswald

empfehlen ihre aus reinem Bienenwachs gefertigten

künstlichen Mittelwände

zu folgenden Preisen:

1 Kilo und Bruchtheile unter	2 Kilo à Markt 5 —
2 " " " " " " " " " "	4 " " " " " " " " " "
4 " " " " " " " " " "	25 " " " " " " " " " "
25 " " " " " " " " " "	100 " " " " " " " " " "

inclusive Riste und frames innerhalb Deutschland und Oesterreich-Ungarn; unter 1 Kilo jedoch nur unter Anrechnung
des Porto.

Jeder Bestellung ist genaue Maßangabe der Länge und Breite der gewünschten Waben beizufügen.

Königin-Absperrgitter,

sche stark, in Zink und von sauberster Ausführung in Tafeln von 2 Meter Länge und 1 Meter Breite

1 Meter	Markt 10 —
1/2 " "	5 50
1/4 " "	3 —
unter 1/4 " "	— 20 für je 100 Centimeter

Inhalt: 1. Die 26. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenwirthe in Köln. 2. Etwas über Mittel-
wände. 3. Gedanken über Kienöbster. 4. Berichte der Spezialvereine. 5. Vereinsangelegenheiten. 6. Ori-
trage pro 1881. 7. Kleinere Mittheilungen. 8. Anzeigen.

Druck von Schmidt & Klaunig in Kiel. — Verlag des Centralvereins. — Ergbirt am 6. März.

Mittelwände

aus reinem Bienenwachs 60 Stüd 1 Kilo (Halbrahmen-
größe) pro Kilo 5 M., 6 Kilo 24 M. Für reines postfrei
eingeländes Bienenwachs gebe halbes Gewicht Mittel-
wände. Bestellungen erbittet baldigt

Burg a. F.

Gd. Ralm.

Verkaufs-Anzeige.

Beim Unterzeichneten in Jechow stehen 4 Mobil- und
30 Stabstöße, à 25 bis 36 Pfd. schwer, zum Verkauf.

Hillebrand,

Wachmeister a. D.

Literarische Anzeige.

Durch die Redaktion postfrei zu beziehen:

Gravenhorst: "Praktischer Imter." 3 M.

Vogel: "Die Honigbiene." 9 M. 20 Pf.

Rudolph: "Imterregeln in Mittelversen." 3. Aufl.
90 Pf.

Lehen: "Die Hauptstücke aus der Betriebsweise der
Lüneburger Bienenzucht." 1 M. 50 Pf.

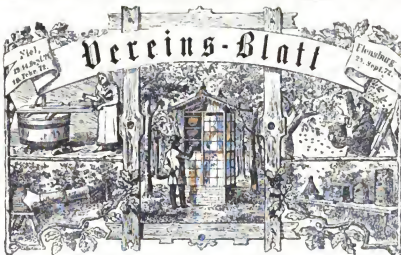
Aufforderung.

Mit der am 3. April d. J. stattfindenden Versammlung
des "Bienenzuchtvereins für Neumünster und Umgegend"
soll ein Austausch von guten Standbienen, behufs Verbei-
führung von Binaufzucht auf den einzelnen Ständen,
verbunden werden. Diejenigen Mitglieder des Vereins,
welche geneigt sind, einige Köller ihres Standes gegen
Köller von anderen Ständen auszuwechseln, werden er-
sucht, dies mit Angabe der Zahl der zum Austausch offerirten
Köller bis zum 26. März d. J. dem unterzeichneten
Schriftführer anzeigen zu wollen.

Tasdorf, den 28. Februar 1881.

F. Stow.

Er scheint jeden Monat in 1 Bogen; wird den Vereinen u. postfrei zugesandt und steht denselben für Anzeigen in Vereins-Angelegen. gratis, bei anderweitigen Angelegen mit 30 „
 Abrechnungs-Rabatt zur Verfügung.



Sticht-Vereinsmitglieder können das "Vereinsblatt" durch jede Postanstalt für den halbjährlichen Preis von 1 Mk. incl. Postauslage beziehen. Anzeigen jeder Art werden mit 20 Hg. für die gewöhnliche Druckzeile berechnet.

des Schleswig-Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht.

Redigirt unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsekretär H. Andresen, Johannisberg b. Kiel.

Die 25. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenwirthe in Köln

Vom Redakteur.

III.

Dienstag, der 7. Septbr., war der erste Versammlungstag. Bald nach 10 Uhr ward die 25. Wanderversammlung durch den 1. Präsidenten im Namen der Stadt Köln eröffnet. In seiner Ansprache brachte Redner die Hoffnung zum Ausdruck, daß nach Ablauf eines weiteren Vierteljahrhunders, wenn das fünfzigjährige Jubiläum des deutsch-österreichischen Jmvertages gefeiert werde, die gute Sache, welche wir hegen und pflegen und welche wir zu fördern uns hier versammelt haben, nicht mehr eine durch die Grenze einzelner Länder beschränkte, sondern eine internationale geworden sein möge.

Der Oberbürgermeister machte alsdann der Versammlung die Mittheilung, daß die Königl. Staatsregierung seine Vertreter zur Wanderversammlung entsandt habe, und zwar sei der Ober-Regierungsrath Wulffing als Vertreter des Kultusministers, Regierungsrath Wiesmann als Vertreter des Ministers für Landwirtschaft, Domänen und Forsten erschienen. Der Erstgenannte

betonte in längerer Rede die Bedeutung der Bienenzucht als Nebenweig der Landwirtschaft; sie werde auch von der Kgl. Regierung erkannt und gefördert, wie die erhebliche Subventionirung der Bienenzucht und speziell der Wanderversammlungen durch Geldmittel und sonstige Prämien deutlich zeige. Aber nicht allein die Kgl. Staatsregierung, auch Sr. Majestät unser Kaiser selbst hege warme Sympathien für unsere Bestrebungen; als Zeichen dessen habe er im Namen Sr. Majestät dem ständigen Vicepräsidenten der Wanderversammlungen, Hrn. Seminar-Präfecten Schmid den Kronenorden zu überreichen.

Unter begeisterten Jubel der Versammlung ward darauf der hochverdiente Schmid decorirt. Mit gleicher Begeisterung ward einstimmig in das Hoch, welches Pastor Rabbow in Anlaß dieser Ordensverleihung auf unseren Kaiser als Schützer des Friedens und Mehrer aller friedlichen und ehrlichen Arbeit ein Hoch ausbrachte.

Dr. Dzierzon nahm Anlaß, der Jmterversammlung ein "Vorwärts" zuzurufen. Es sei zwar recht viel schon erreicht und das sei nicht zum mindesten das Verdienst der Wanderversammlungen und der durch seinen Freund Schmid

gegründeten „Eichstädter Bienenzzeitung“. Dennoch müssen wir mit dem Apostel Paulus bekennen: „Nicht daß ich's schon ergriffen hätte, oder schon vollkommen sei, vielmehr sage ich ihm nach, daß ich es ergriffen möchte.“ Gegenüber dem Erreichten und dem Erhofften komme ihm das Wort des großen Newton in den Sinn: „Ich komme mir vor wie ein Kind, das einige Muscheln am Meeresstrand gefunden hat, während der unermessliche Ocean mit seinen unerforschten Schätzen vor mir liegt.“

Vor Eintritt in die Tagesordnung wurden noch die 15 Preisrichter vom Präsidium in Vorschlag gebracht und von der Versammlung definitiv gewählt.

Jetzt erhielt Lehrer Vogel-Lehmannshöfel das Wort zu einem Referat

„Ueber das Normalmaß“.

Er bemerkt Eingangs, daß sein verehrter Freund Dache das Referat über diese wichtige Angelegenheit habe halten sollen, daß aber am 24. August der Tod den treuen Arbeiter aus dem reichsegneten Felde seiner Wirksamkeit abgerufen habe. „Der Mensch denkt, Gott lenkt.“ Die Versammlung ehrte das Andenken des Heimgegangenen durch Erheben von den Sitzen.

Rebner ging dann auf sein Thema näher ein und begründete die Dringlichkeit der Einführung des Normalmaßes in der ihm eigenen kurzen und klaren Weise.

So lange die Bienen in Strohförben oder in einfachen Klößen, bez. Holzläden wohnten, hatte die Differenz von einigen Zoll, die sich bezüglich des Breiten, Tiefen oder Höhendurchmessers derselben ergab, für die bienenwirtschaftliche Praxis gar wenig, für den geschäftlichen Verkehr geradezu nichts zu bedeuten. In ersterer Beziehung haben sich die Verhältnisse auch mit Einführung des beweglichen Wabenbaues nicht wesentlich geändert; denn es ist noch keineswegs erwiesen, daß gerade 23.5 cm Lichtenweite und 37 cm Lichtenhöhe dasjenige Maß sei, das den Bienen am besten behagt und worin sie den meisten Honig sammeln oder nach Belieben die meisten Schwärme liefern; es ist auch noch nicht festgestellt, ob ein und dieselbe Stodgröße allen Gegenden Deutschlands und Oesterreichs — um die beiden Staaten handelt es sich bei Einführung eines Normalmaßes — auch wenn selbe ungleiche Trachtverhältnisse und weitaus verschiedenes Klima aufzuweisen haben, zuträglich sein würde und ob nicht Gegenden mit besonders reichlicher Tracht eine größere Lichtenweite verlangen würden als diejenigen, in welchen die Tracht spärlicher, dafür aber vielleicht an-

dauernder ist. Aber das steht fest, daß in geschäftlicher Beziehung ein einheitliches Maß innerhalb des obgedachten Ländergebietes von großem Vortheile ist und daß der internationale Verkehr mit Bienenwohnungen und Bienenzuchtgerätschaften bedeutend erleichtert wird, wenn eine Einheit im Maße angebahnt ist. Ich sage „angebahnt“, denn das ist gewiß, daß viele Jahrzehnte vergehen werden, bis ein solches Maß, das durch keine Legislative vorgeschrieben wird, sich allmählig Bahn bricht.

Hätte Pfarrer Dzierzon vor ungefähr dreißig Jahren, als er mit seinem beweglichen Wabenbau in die Öffentlichkeit trat und hierdurch der ganzen Bienenzucht eine neue Richtung und sichere Grundlage gab, zugleich eine bestimmte Stodgröße empfohlen, oder wäre Freiherr v. Berlepsch, der allerdings anfangs zu weite Kästen hatte, bei einer aufgestellten Stodform stehen geblieben, so würden wir längst ein allgemeines Maß haben; denn mit der Einführung des beweglichen Wabenbaues wäre die Verbreitung der vorgeschlagenen Bienenwohnung Hand in Hand gegangen. Heute stehen der raschen Einführung eines Normalmaßes namhafte Schwierigkeiten entgegen, von welchen ich nur die eine hervorhebe, daß die meisten Bienenzüchtervereine bereits ein fixes Maß haben, und daß eine Anzahl von Bienenzüchtern sich von der gewöhnlichen Stodform nicht trennen mag.

Aber trotz alledem haben wir Ursache, den Kölner Beschluß, kraft dessen eine bestimmte Breiten- und Höhenabdeckung aller Bienenhöcke mit beweglichem Wabenbau bestimmt wurde, mit Freude zu begrüßen. Wenigstens werden unsere Kinder und Kindeskinder wissen, wonach sie sich zu richten haben und ist Aussicht vorhanden, daß die außerordentliche Mannigfaltigkeit, die in unseren Tagen betrifft der Stodformen herrscht und die den Verkehr der Bienenzüchter unter einander nicht unbedeutend erschwert, allmählig verschwinde.

Der Beschluß, wie er in Köln am 7. September 1880 einstimmig gefaßt wurde, lautet: „Die 25. Bänderversammlung deutscher und österreichischer Bienenwirthe erklärt zu ihrer Jubelfeier in Köln: Wir wünschen, daß als Normalmaß in Dzierzon'schen und Berlepsch'schen, ob Lager- oder Ständerbeuten, überhaupt in allen Bienenwohnungen, deren Grundriß ein Rechteck bildet, als Lichtenweite der Beuten 23.5 cm gleich 9 Zoll, ferner als äußere Höhe des Halbrähmchens als Einheit 13.5 cm angenommen werden.“

Die angenommene Rähmchenhöhe eignet sich vorzüglich für Ständer und für Lagerhöcke. Erstere erhalten in der unteren Etage zwar, in der oberen Etage — dem Honigraum — eine Reihe Halb-

rähmchen, während die Lagerhöhe aus Ganzrähmchen, deren Gesamthöhe 37.5 cm betragen muß (zwei Halbrähmchen à 18.5 cm und 0.5 cm Durchgang zwischen beiden Rähmchen), zusammengestellt werden.

Herr Gatter-Wien gab die Versicherung, daß man auch in Oesterreich des Beschlusses sich freuen und der Einführung des angenommenen Normalmaßes jeglichen Vorstoß leisten werde. Direktor Sternberg, der II. Präsident, beglückwünschte die Versammlung zu diesem von ihr einstimmig gefassten Beschlusse; er verspricht sich davon die segensreichsten Folgen für die Hebung der rationalen Bienenzucht; die Versammlung giebt durch ein lebhaftes „Bravo“ ihrer Freude über den Beschluß Ausdruck.

Es folgte ein Vortrag von Dr. Tjierzon über die Frage:

„Wie hat der Bienenwirth nach einem Mißjahre zu verfahren, um seinen Bienenstand ohne zu große Kosten und Mühen durchzubringen?“

Der Redner sagt: Zur Stellung dieser Frage fühlte ich mich veranlaßt im Hinblick auf das vorige, in den meisten Gegenden sehr ungünstige Bienenjahr. Die Frage ist am besten zu beantworten, wenn wir uns nach einem langen und strengen Winter und einem schlechten Bienenommer die Frage stellen: Wie hättest Du eigentlich im vorigen Herbst verfahren sollen? Denn viele Zimterwinteren Stöcke ein, die den Winter nicht überstanden, so daß Futter und Wäse verloren waren. Jetzt, nachdem wir erfahren haben, wieviel Verlust im Winter dagewesen ist, sind wir nun klüger geworden? Gar viele Zimter haben sich eben sagen müssen, du hast thöricht gehandelt; du hast Völker in den Winter genommen, welche nicht dauerhaft waren, du hättest bloß starke kräftige Völker mit hinreichenden Vorräthen in den Winter nehmen sollen. Die Regel, welche der Bienenwirth in schlechten Bienenjahren zu befolgen hat, ist die, den Bienenstand recht stark zu reduciren. Wenn es schon als Regel gilt, kein Volk in den Winter zu nehmen, welches nicht stark ist, dann muß diese Regel um so strenger festgehalten werden, wenn das Jahr ungünstig war. Unbarmherzig müssen alle Völker vereinigt werden, von welchen man nicht ganz bestimmt voraussieht, daß sie einzeln den langen strengen Winter aushalten können, und da man doch das Jahr bei Zeiten beurtheilen kann, muß man auch bei Zeiten auf die Ueberwinterung Rücksicht nehmen und bei Zeiten der Vermehrung Einhalt thun. Zwar sind die Mißjahre sehr verschieden. Manche Jahre sind der Brut recht günstig, so daß die Bienen bis in den Herbst hinein brüten,

aber wenig Honig aufspeichern; es kommen aber auch Jahre vor, die selbst der Brut ungünstig sind, so daß die Völker sowohl honigarm wie volkarm da stehen; in diesem Falle muß natürlich das Verfahren ein anderes sein. Im Allgemeinen muß man der Vermehrung des Volkes bei Zeiten Einhalt thun. Wozu Bienen spät ausbrüten lassen, die uns im selben Jahre nichts mehr nützen können und nur freßendes Kapital sind. Je weniger Honig, desto theurer ist die Ueberwinterung. Man reducire nach einem schlechten Jahre nach Möglichkeit, wenn man auch den Stand auf die Hälfte, selbst auf ein Drittel zurück bringt. Wenn man nur die Völker, die man in den Winter nimmt, recht stark macht, so kann man im nächsten Jahre die Vermehrung um so stärker betreiben. In der Regel folgt auf ein schlechtes Jahr ein gutes, welches den Verlust ersetzen kann, besonders wenn man sich schöne Waben in Menge reservirt, oder wenn der Korbienenzüchter Körbe mit schönem Wabe aufbewahrt; nur muß er in October dafür Sorge tragen, daß die Waben nicht von Motten angegriffen und zerstört werden. Mit Hülfe der aufbewahrten Wabe und Waben kann man dann im nächsten Jahre die Vermehrung um so stärker betreiben und die frühere Zahl der Völker um so eher wieder herstellen. Das sind Hauptpunkte, welche ich besonders im Auge hatte und das Verfahren, welches ich empfehlen möchte. (Brava!)

Lehzen-Hannover vertritt eine andere Ansicht. Er sagt:

Wir Bienenzüchter in Hannover verfahren in einem Mißjahre gerade entgegengesetzt, wie Hr. Dr. Tjierzon empfohlen hat. (Sensation!) Tritt ein Mißjahr ein und die Bienen haben ihren Einstand nicht an Honig, so wäre es verfehlt, dann den Stand zu reduciren; man wirft dann das Kapital mit den Zinsen weg. Wie aber kommt der Bienenzüchter in die Lage, seinen Stand zu erhalten? Einfach dadurch, daß er einen eisernen Fond hat, das sind seine Honigtönnen; die müssen in guten Jahren gefüllt werden. Wenn 7 Stöcke 300 Pfd. Honig geben, dann ist es verfehlt, wenn der Bienenzüchter denselben billig verkauft; vernünftig handelt er dann, wenn er den Honig in Tönnen schlägt und einstampft. Sie finden deshalb bei uns manchen Versäumer, der vielleicht auf seinen Speicher 40 Tonnen Honig stehen hat, weil es ein Sprüchwart ist, daß es unter 7 Zimterjahren 2 gute, 3 mittelmäßige und 2 schlechte giebt. Wehe dem Zimter, der in schlechten Jahren nach Hülfe ausschauen muß, der mit dem Kopfe laufen muß, um vom Kaufmann Honig zu kaufen. Wohl aber kann der Zimter der Zukunft ruhig ins Auge sehen, der dann gefüllte Honigtönnen hat. Also

in Mißjahren nicht reduzieren, wohl aber reduzieren in sehr günstigen Jahren.

Pfarrer Deichert stimmt mit Dr. Dzierson überein und will nur einige Lücken ausfüllen.

Erstens ist nicht bloß auf die Quantität, sondern auf die Qualität des Honigs zu achten, welchen man den Bienen giebt; zweitens setze man auf die Zusammenfügung der Waben, und drittens auf die Beschaffenheit der Wohnungen. Die Quantität entscheidet nicht immer. Es ist in diesem Frühjahr gekommen, daß Bienenwirthe vom Lande mir klagten, sie hätten alle Stöcke verloren: es sei noch viel Honig in den Stöcken vorhanden gewesen und dennoch seien sie zu Grunde gegangen. Es war dies natürlich. Der Honig war für die Bienen zur Ueberwinterung untauglich; es war sandigter Honig, den die Bienen im Winter nicht gebrauchen können, weil sie das nöthige Wasser nicht haben, den Honig flüssig zu machen. Aller sandigter Honig, Rops-Honig, Honig vom Winterrüben, von Widen und Richten-Honig darf den Bienen für den Winter nicht gelassen werden. Tritt magere Trachtzeit ein, so greife man zum Kandiszucker. Ich habe das mit dem besten Erfolg gethan und ist dies Futter auch noch billiger als Honig. Zweitens ist bei der Einwinterung in der Zusammenfügung der Waben gefehlt worden. Der Bienenzüchter hat darauf zu sehen, daß die Bienen von Honigwabe zu Honigwabe fortrücken können. Hierbei tritt eine Schattenseite der Nähnchen hervor. Ich bin ein Freund der Nähnchen, aber Dzierson hat dennoch Recht: die Biene kann nicht so leicht um das Holz herumkommen, als um Waben ohne Nähnchen. Um diesem Fehler vorzubeugen, soll man die Waben in der Mitte durchstechen. Ich habe das bei einigen Völkern mit dem besten Erfolge gethan und habe gesehen, daß dann die Bienen von Honig zu Honig fortrücken können. Drittens beachte man die Beschaffenheit der Wohnung. Die Pavillon-Einrichtung hat sich herrlich bei mir bewährt. Ich habe die Bienen auf 5 bis 6 Beuten zusammengelegt und die Zwischenträume mit Moos und Sägespänen ausgefüllt. Ich brachte die Stöcke dann in einen Raum von 6 Fuß im Durchmesser. Hier ist die Temperatur immer um einige Grad höher als im Freien. In meinem Pavillon habe ich die Bienen überwintert. Völker, welche die Wohnung nur halb angebaut hatten, habe ich mit Kandiszucker gefüttert und von 10 Völkern, die im Ganzen 1 Pfd. Honig hatten, aber mit Kandiszucker gefüttert wurden, ist mir nur 1 Volk zu Grunde gegangen und zwar im Frühjahr durch meine eigene Nachlässigkeit. Ich kaufte den Kandiszucker zu 53 Pf. und verkaufte den Honig

zu 1,20 Mk. und zu 2 Pfd. Randis kann ich noch 1 Pfd. Wasser nehmen. Zu einer besseren Ueberwinterung muß man sich für die Zukunft auf alle Fälle gefaßt machen. Probiren Sie es, wie ich es gemacht habe und Sie werden finden, daß ich Recht habe. (Bravo!)

Die übrigen Redner (Stursberg, Klausmeyer etc.) empfehlen ebenfalls die Zuckersütterung als eine billige und gute.

Der sodann folgende Vortrag von Schlöcher-Ehrenfeld über die Frage:

„Welche Eigenthümlichkeiten sind zu beobachten, um eine gute Durchwinterung der italienischen, deutschen und krainer Biene zu erzielen?“ bot nichts wesentlich Neues und kann hier schließlich übergangen werden.

Wächter-Vorlesung gab ein Referat über

„Das Wachs ausfleudern.“

Die ziemlich mühsame Manipulation, durch welche man bisher das Wachs aus den alten Waben auspreßte, soll in Zukunft durch eine ganz einfache Maschinenarbeit ersetzt werden.

Herr Wächter in Werseburg will eine Vorrichtung erfunden haben, mittelst welcher sich das Wachs von allen daselbst umgebenden fremdartigen Stoffen abscheidet. Der Vorgang würde auf dem Gesetze der Centrifugalkraft beruhen, und zwar derart, daß Flüssigkeiten, die in rotirende Bewegung versetzt werden, sich bald nach ihrem spezifischen Gewichte scheiden, so daß die spezifisch schwersten Theile an den äußersten Rand gelangen, während die leichteren Theile sich mehr gegen das Centrum gruppieren. Bekanntlich beruht auf eben diesem Gesetze auch das höchst einfache Verfahren der Milchentröpfung. — Das Wachs soll bei der in Rede stehenden Maschine an der Stelle emporsteigen und so von den Trebern gesondert werden.

Das Prinzip ist ganz richtig, aber wir zweifeln an der Möglichkeit seiner Ausführung. Von Honig und Wasser, vielleicht auch von verschiedenen Bienenüberresten wird sich das Wachs bald scheiden, da diese Stoffe ein bedeutend höheres Gewicht als Wachs haben. Aber von Blüthenstaub, von Nymphenhäutchen und dergleichen wird die Sonderung wegen des mit dem des Wachses so ziemlich übereinstimmenden spezifischen Gewichtes dieser Stoffe ungleich schwieriger von Statten gehen. Auch trifft das Wachs auf seinem Wege nach rückwärts, wohin es sich durch die Centrifugalkraft der schwereren Stoffe concentriren soll, bedeutende Hindernisse in den festen Stoffen, die es zum Theile, wie beispielsweise die festgesponnenen Hemden der Nymphen, gleichsam sadartig einschließen und festhalten und müßte die Schlenkerkraft schon bedeutend stark

wirken, daß sie einer Presse gleich diese Hindernisse bewältigt, da sie ja nur mit der geringen Differenz, die im spezifischen Gewichte liegt, zu arbeiten vermag. Ganz anders arbeitet dieselbe Kraft bei der Milchentröhrung, wo keine festen Theile ihre Wirkung paralytisiren. Mit der Honigschleber darf sie gar nicht verglichen werden, weil bei dieser die volle Centrifugalkraft zur Geltung kommt, während in dem erwähnten Falle nur ein winziger Bruchtheil derselben, etwa 1—2 pCt. in Verwendung kommen.

Eines Versuches und weiterer Verfolgung ist die Sache wohl werth und dürfte Herr Wächter bis zum nächsten Jahre gewiß auch schon mit einer zum Betriebe fertig gestellten Maschine, die ohne Zweifel ganz einfach ausfallen wird, hervorzutreten in der Lage sein.

Der phantastische Erfinder will aber „in zwölfter Stunde“ noch eine weitere Entdeckung gemacht haben: Es sei ihm, so versicherte er die in Köln versammelten Bienenzüchter Deutschlands und Oesterreichs, gelungen, durch Zuthat von Stärkemehl aus reinem Honige variables Wachs herauszuschleubern! Es gehöre hierzu blos schnelle Umdrehung und Compression der Masse. Er meint, dies sei auch der Vorgang, aus welchem die Bienen das Wachs erzeugen. Diese letztere „Entdeckung“ wird wohl auf die „Wachsbohrer“ keinen nachhaltigen Einfluß üben.

Der nun folgende Vortrag von Dr. Dönhoff:

„Einiges zur Physiologie der Biene“ berührt zwar zunächst nicht die praktische Seite der Bienenzucht, bietet aber sehr viel Interessantes. Leider war der Redner schwer verständlich und der Vortrag so umfangreich, daß eine Wiedergabe an dieser Stelle unmöglich ist. Wir möchten unsere Leser deshalb auf die Nr. 21 der „Eichst. Bienenztg.“ von 1880 verweisen, woselbst sie den ganzen Vortrag abgedruckt finden.

Praktisches Interesse bot der folgende Vortrag:

„Was ist die Ursache, daß die einst so blühende Bienenzucht Köln's und der Umgegend ihrem gänzlichen Verfall entgegengeht und was ist zur Hebung der Bienenzucht in Köln und Umgegend zu thun?“

Schüller-Köln beantwortete diese Frage in sehr gewauder Weise. Soll in einer Gegend die Bienenzucht blühen, dann müssen folgende 4 Faktoren vorhanden sein: 1. Kultur und Pflege derjenigen Gewächse, welche unsern Lieblingen Nahrung bieten; 2. eine hinreichende Zahl von Bienenstöckern, um die dargebotene Tracht erschöpfend ausnützen zu können; 3. intelligente

Bienenzüchter und 4. eine günstige Bitterung. In den Jahren von 1810 bis 1840 waren in Köln diese Bedingungen erfüllt und Honig und Wachs hatten colossale Preise; der Honig wurde mit 1 M. 50 Pf., das Wachs mit 2 M. 80 Pf. das Pfund bezahlt. Der Verfall der Kölner Bienenzucht trat mit dem Tage ein, an dem sich dort die erste Zuckerfabrik etablierte. Die Zuckerfabrikanten erwirkten Polizeiverordnungen, welche der Bienenzucht den Todesstoß geben mußten. Die betreffende Polizeiverordnung ist zu interessant, als daß sie nicht an dieser Stelle einen Platz finden sollte. Sie lautet:

Tit. VII. Forst-, Jagd- und Fischereipolizei. Nr. 19. Verordnung, betreffend das Halten von Bienenstöcken.

In Folge der Belästigungen und Nachtheile, welche durch das Halten großer Bienenstände innerhalb der Stadt Köln für Personen und Eigenthum entstanden sind, wird hiermit verordnet:

1. Immerhalb der Stadt Köln dürfen in einem Hause nebst seinen Zubehörungen nicht mehr als fünf Bienenstöcke in der Art gehalten werden, daß die Bienen nicht auf fremdes Eigenthum fliegen können. (Schallendes Gelächter in der Versammlung, in welcher Schüller diese Verordnung vorlas).

2. Contravenienten verfallen für jeden über diese Zahl hinausgehenden Bienenstock in eine Geldbuße von 1—10 Thaler, oder im Falle des Unvermögens in eine verhältnißmäßige Gefängnißstrafe.

3. Diese Verordnung tritt mit dem 1. März 1855 in Kraft.

Köln, 5. Dezember 1854.

Der Polizeidirektor Geiger.

Ein Bienenzüchter hat beim Erlass dieser hochweisen Verordnung, die noch heute zu Recht besteht, nicht mitgewirkt. Alle Anstrengung der Kölner Zümler, die Verordnung zu beseitigen, waren bisher vergeblich. Können wir, daß bald ein Bienenstockgesetz erlassen werde, damit derartige in sich unhaltbare und naturwidrige Verordnungen zum Fall kommen!

Damit war die Tagesordnung für den ersten Versammlungstag erschöpft und ward, nachdem Pastor Rabbow die Vertreter der deutschen Centralvereine auf 8 Uhr Abends zur Verathung der Statuten des Centralvereins deutscher Bienenzüchter eingeladen, die Versammlung geschlossen.

Die Delegirten-Versammlung, welche Abends im Victoria-Saale tagte, genehmigte nach einiger Aenderung der Statuten des deutschen Centralvereins und constituirte endgültig den Verein, ein Werk, auf das wir mit Freuden zurückblicken.

Es ist, so hoffen wir gewiß, der deutschen Bienenzucht und den deutschen Imkern damit ein großer Dienst erwiesen.

Die richtige Anwendung des Hannemann'schen Weiseligitters in Schwarmgegenden.*)

Ein jedes Ding hat seine zwei Seiten, eine lichte, eine dunkle; auch das Hannemann'sche Weiseligitter macht hierin keine Ausnahme. Während dasselbe viele Bienenzüchter fast über Gebühr loben, lassen andere kein gutes Haar an ihm, und beide haben in ihrer Weise recht. Zur un rechten Zeit angewandt, schadet das Gitter allemal, während es richtig gebraucht einen erheblichen Nutzen eben so sicher schafft. Leicht gefährlich in seiner Anwendung wird es in einer Schwarmgegend, nicht so leicht Gefahr bringt es in einer schwarmarmen Gegend. Man beachte in einer Schwarmgegend folgende maßgebende Regeln:

1. Wenn ein Bienenvolk so viel Tracht hat, daß es sein Brutgeschäft ordentlich vornehmen kann, aber nicht so viel Honig einträgt, um einen ziemlichen Ueberschuß an Nektar aufzuspeichern zu können, so erwacht der Schwarmtrieb bei einem solchen Volke und dasselbe schwärmt sicher aus, je eher, je weniger Platz es hat, also auf je weniger Waben man die Königin einsperrt. Wird einem Bau zu einer solchen Zeit ein mit einem Gitter abgesperrter leerer Raum gegeben, so ist dieser so gut für denselben wie gar nicht vorhanden. Berücksichtigen dann doch die Bienen nicht einmal einen desto geringeren Raum unter sich in einem Stülper. Sperrt man nun zu einer solchen Zeit ab, erhält man wohl frühzeitiger aber auch einen desto geringeren Schwarm. Kann die Königin nicht mit aus der Wohnung kommen, so schwärmt ein solches Volk wohl 2 bis 3 Wochen aus, und diese schöne Zeit ist für dasselbe verloren.

2. Wenn aber ein Volk überreiche Tracht hat, also Honig auftragen und als Vorrath bedeckeln kann, werden alle von Jungen leer gewordene Zellen sofort voll Honig gegossen und die Königin

in der Eierlage von den Bienen selbst beschränkt, das Brutgeschäft wird auf ein Minimum reduziert und nun ist die Zeit eingetreten, mit wirklichem Nutzen die Königin einsperren zu können. Dasselbe ist auf 3 bis 4 Waben zu setzen; ja, man kann sie jetzt dreist, so lange die Tracht anhält, in einen Weiseltäsig sperren, die Bienen werden in ihrem Trachteifer keine Anstalt zur Erbrütung einer jungen machen. Ihr ganzes Sinnen ist nur auf das Einsammeln gerichtet.

Aus dem so eben Erörterten ergibt sich nun: So lange die Bienen auf das Schwärmen arbeiten, — in unserer Gaidagegend hier etwa Ende Juli oder Anfangs August, — gebe man den Bienen kein Absperrgitter und keinen Käfig für die Königin, selbst in der Ruchweizen tracht nicht; denn die Bienen mögen dann so gerne brüten und können mit sehr erheblichem Nutzen junges Volk für die Ausnützung der Haidetracht heranziehen. Bei Beginn der Haideläute muß tüchtig eingesperrt werden, — vorausgesetzt die Tracht gehe beständig — selbst die Weiseltäsig sind dann, aber auch nur dann, am Platze.

Schwärmen, welche etwa Mitte Juli oder Anfangs August fallen, sperre man die Königin auf 2 bis 3 Waben ein; der Königin werden je weniger Waben gegeben, je später der Schwarm kommt. Fällt der Schwarm mitten in der Haidetracht, so wird die Königin am besten in einen Käfig gesperrt, was nützt dann noch eine Nachsucht für den Schwarm. Alle Schwärme, welche ich nun in angegebener Zeit erhalte, gebe ich in einen Urhügnen Stülper, welcher mit einem mit Absperrgitter versehenen Schiebbrette gerade in der Mitte so abgesperrt ist, daß die eine Hälfte des Flugloches in den Brutraum die andere in den Sonigraum führt. Auf diese Weise abgesperrt, brauchen die beladenen Arbeitsbienen sich nicht durch das Gitter zu zwingen. So behandelte Schwärme leisten bedeutend mehr wie gewöhnlich eingegebene.

Verfährt der Imker in einer Schwarmgegend in der angegebenen Weise mit der Absperrung, wird er nie Mißfälle zu beklagen haben. Er halte besonders fest: Nur bei einer regelrechten Volktracht darf abgesperrt werden, dann schränkt die Natur selbst das Brutgeschäft ein, man kommt so der Natur zu Hülfe, arbeitet ihr nicht entgegen. Das Absperrgitter ist eben kein Mittel gegen die Natur, dieselbe zu bekämpfen und das Schwärmen zu verhindern. Ein feindlicher Eingriff in die Natur bleibt nicht ungerächt.

Nebenbei bemerke ich, daß ich die aus verzinsten Drahtstäben hergestellten Gitter den aus Zinkblech gestanzten vorziehe. Denn da die Schlitz der gestanzten Röhre scharfständig sind, müssen die

*) Der Herr Verfasser schreibt uns bei Uebersendung des nachstehenden Artikels wie folgt: „Mit besonderer Freude und Aufmerksamkeit habe ich in der letzten Zeit die in dem von Ihnen redigierten Blatte befindlichen Artikel über Ruchweizen tracht und Absperrgitter gelesen und stimme in Bezug der Ruchweizen tracht völlig mit Ihnen überein, daß sie wenigstens unnatürlich sind. Das aber unnatürliche Existenz leisten können, weiß jeder verständliche Mensch. Dagegen halte ich das Absperrgitter — richtig angewandt — für höchst zweckmäßig. Das Nähere sagt die mitfolgende Abhandlung. Kommen bin ich zu der Abfassung durch das Lesen des Artikels „Das Hannemann'sche Weiseligitter“ in Nr. 1 des Vereinsblattes.“ Die Redaktion.

Bienen ihrer Behaarung so wie ihren Flügeln durch das Passiren der Schläge Schaden zufügen, auch kann die Vassage der scharfen Ranten wegen nicht so bequem sein, als das Durchgehen zwischen runden Stäben. Bei fentkrechten Schiedbretttern müssen die Stäbe der Gitter wagerecht laufen.

Brütendorf bei Zeven (Prov. Hannover).

Wichels.

Beiträge pro 1881

haben ferner entrichtet: Verein Segeberg (1), Verein Breeß (2), Verein Schönkirchen (14), Verein Bordes-
holm (17), Lilienthal-Blantensee, Kielsen-Schall-
lund, H. Ebers-Gildsdorf, H. D. Kruse-Khrensbach,
Rarrens-Höfner, Fr. Hauff-Petersburger Hofbrauerei
b. Kiel, Franzen-Tellingstedt, Thomsen-Schallholz,
Ninthaus-Schallholz, Gust. Ad. Friedrich-Greifswald
T. Baden-Rein-Heide, J. A. Kruse-Kidelsbol, Jürg.
Sicaers-Bögen, C. G. H. Müller-Eimsbüttel, C.
Reale-Eimsbüttel, D. P. Seemann jun. Verend, P.
Wamper-Verend, Baron von Heinze-Bordesholm.

Anzeigen.

1. Der Sadebber Jmkerverein wird am
2. April d. J. im Hause des Gastwirths Klen in
Kischel, Nachmittags 2 Uhr, eine ordentliche Versamm-
lung abhalten. Alle Mitglieder, sowie Freunde der Bienen-
zucht werden hiemit eingeladen.

Zur Verhandlung stehen:

1. Vereinsangelegenheiten;
2. Die Auswinterung;
3. Ein Vortrag des Lehrers Sieberts in Gellorf
über Stab- und Mobilzucht.

Der p. t. Vorstand.

2. Der Rortorfer Bienenzuchtverein wird
am Sonntag, den 10. April d. J. eine Versammlung
abhalten. Anfang 2 Uhr Nachmittags.

Tagesordnung:

1. Wahl eines Delegirten für die Versammlung in
Reumünster
2. Einzahlung der Beiträge für den Versicherungs-
verein.
3. Die Ueberwinterung.

Um zahlreiches und rechtzeitiges Erscheinen bittet
der Vorstand.

3. Der Bienenzuchtverein für Süst und
Umgegend wird am Sonntag, den 24. April, beim
Gastwirth Ebenteuer auf dem Süstlerbohm eine
Versammlung abhalten.

Tagesordnung:

1. Die Ueberwinterung der Bienen.
2. Ueber Frühjahrsfütterung.
3. Aufnahme der durchgewinternten Völker in den Ver-
sicherungsverein.

4. Vereinsangelegenheiten.

Um zahlreichen Besuch bittet

der Vorstand.

4. Bienenzuchtverein für Neustadt und Um-
gegend. Versammlung am Ostermontag, den 18. April
beim Gastwirth Jäger in Altkrempe, Nachmittags
2 Uhr.

Tagesordnung:

1. Besprechung über die Durchwinterung.
2. Rechnungsablage pro 1880 und Zahlung der Bei-
träge pro 1881.
3. Zahlung der Beiträge für den Versicherungsverein.
4. Ablieferung der Bücher aus der Bibliothek des
Centralvereins.
5. Vortrag: Das Tütelchen über dem i.

Der Vorstand.

6. Versammlung des Angler Bienenzüchter-
vereins am Montag, den 18. April, Nachmittags 3
Uhr, im Wirthshaus zu Gusbyrie.

Tagesordnung:

1. Wahl eines neuen Vorstandes und andere Vereins-
angelegenheiten.
2. Gedanten über die Biene als Hausthier im Vergleich
zu anderen Hausthieren.
3. Ueber Kiesen- oder Krustvölker.

Der Vorstand.

6. Versammlung des Bienenzuchtvereins für
Neuenburg und Umgegend, Sonntag, den 21. April
1881, Nachmittags 3 Uhr, im Vereinslocal zu Neuenburg.

Tagesordnung:

1. Vorträge über Karbonenzucht. Referent: Herr
Prüß-Sibst.
2. Ueber Benutzung künstlicher Mittelwände. Ref.
Herr Lehrer Schmidt-Groß-Schlamin
3. Ablieferung der Bücher aus der Bibliothek des
Centralvereins.
4. Zahlung der rückständigen Beiträge. Späterhin
wird der Beitrag pr. Nachnahme eingefordert
werden müssen.

Der Vorstand.

7. Versammlung des Jmker-Vereins für
Breeß und Umgegend, Sonntag den 24. April d. J.,
Nachmittags 2 Uhr, in Breeß. Driller's Hotel.

Tagesordnung:

1. Vereinsangelegenheiten. Anmeldungen zum Ver-
sicherungsverein. Festsetzung der Wanderveramm-
lung.
2. Resultate der Auswinterung.
3. Wie und womit füttert man am Zweckmäßigsten.
Der Wanderlehrer wird anwesend sein.
Um zahlreichen Besuch wird gebeten.

Der Vorstand.

Bedeutende Preisermäßigung!

Königin Absperggifter.

5	□	m	und mehr	4	□	m	„	8	—	ℳ
2—5	□	m		4	□	m	„	8	50	ℳ
1	□	m		4	□	m	„	9	—	ℳ
1/2	□	m		4	□	m	„	4	50	ℳ

Deckbreitengröße Normalmaß 100 St. „ 20 — ℳ

50 „ 12 — ℳ

10 „ 2 75 ℳ

Andere Maße nach Verhältnis.

Zoschenhobel ganz von Eisen (sehr praktisch) p. St. „ 1 — ℳ

10 „ 7 50 ℳ

Küster gegen Einfindung von Briefmarken franco.

Bereine erhalten extra Rabatt.

Eichrodt, Eisenach, Post Ratha (Thür.)

Carl Möber.

Dem. Diese Gitterbleche wurden zuerst von mir in
Deutschland angefertigt und schon seit 1877 auf meinem
Stand geprüft.

D. D.

Mittelswände

aus reinem Bienenwachs in Halbrähmchengröße pr. Kilo
(ca. 50 Stück) 4 M. 50 Pf. empfiehlt
Jahannidberg b. Kiel.

El. Stoltenberg.

Honigschlender

mit Gummigetriebe, mehrfach prämiert und auf der Aus-
stellung in Hamburg ein Diplom erhalten. Zu 4 Halb-
oder 8 Halb-Rähmchen 12 M. zu 4 Halb-Rähmchen 15 M.
mit Viechbälge. Mit Halzstiel dta. 16 M. und 12 M.
empfiehlt

Neustadt i. S.

D. L. Broderick.

Absperrgitter

aus Zinkblech, 2 1/2 cm breit, 37 1/2 cm lang, liefert zu
80 Pf. pr. Stück

Jahannidberg b. Kiel.

El. Stoltenberg.

Literarische Anzeige.

Durch die Redaktion postfrei zu beziehen:

Gravenhorst: „Praktischer Zimter.“ 2 M.

Vogel: „Die Honigschleier.“ 2 M. 20 Pf.

Knoblauch: „Zimterregeln in Kautelversen.“ 2. Aufl.
90 Pf.

Rehgen: „Die Hauptstücke aus der Betriebsweise der
Lüneburger Bienenzucht.“ 1 M. 60 Pf.

Otto Schulz & H. Gühler

in

Buchow, Reg.-Bez. Frankfurt a. d. O.

versenden auf Verlangen kostenfrei ihr Preisverzeichniß über

Kunstwaben und Königin-Absperrgitter

nebst ausführlicher Beschreibung

dieser beiden wichtigen bienenwirtschaftlichen Hilfsmittel und ihrer Anwendung.

Preis-Liste

des Joh. Modic'schen Oberkraimer Handelsbienenstandes

zu Molling Ober-Krain (Oesterreich).

	Echte Kraimer Bienen.	März	Mai	Juni	Juli	Augst	Sept.	Anmerkung.
		April					Oct.	
		M.	M.	M.	M.	M.	M.	
I.	1 befruchtete Königin mit Begleitbienen	7	6	5	4 1/2	4	3 1/2	Franco jeder Bahn- oder Poststation. Originalstücke von Kraimer Bienen werden gegen Ein- sendung von 14 M. unfrank- tirt versendet.
II.	1 „ „ „ 400 gr	10	8	7	6	6	5	
III.	1 Ableger mit „ „ 800	13	12	11	10	9	8 1/2	
IV.	1 Naturischwärm mit befr. Königin und über 1 Kilo Bienen	—	13 1/2	12	11	10	10	

Für gute Ankunft wird Garantie geleistet, allenfalls todt einlangende Königinnen oder Bienen werden
erleicht, wenn die todt Königin sofort brieflich retournirt wird.

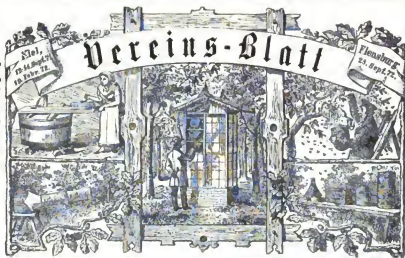
Bei Abnahme von mehr Stück kann entsprechende Ermäßigung der vorstehenden Preise vereinbart werden.
Es werden nur Völker mit jungen Königinnen verendet.

Bei Bestellung muß wenigstens 25 pSt. Anzahlung gemacht werden, der Restbetrag wird der Bienenendung
nachgenommen. — Bestellungen wollen bald gemacht werden, da solche je nach Einlaufen der Reihe nach effectuirt werden.

Inhalt: 1. Die 26. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenwirthe in Rölln. 2. Die richtige An-
wendung des Haunemann'schen Beiselgitters in Schwarmgegenden. 3. Beiträge für 1881. 4. Anzeigen.

Druck von Schmidt & Naunig in Kiel. — Verlag des Centralvereins. — Erscheint am 7. April.

Er scheint jeden Monat in 1 Bogen; wird den Vereinen zu-
geschickt und steht denselben für Ausgaben in Vereins-
posten aus. Bei anderweitigen Ausgaben mit 50%
Zufuhr. Subst. zur Verfügung.



Die Vereinsmitglieder können das „Vereinsblatt“ durch jede
Postanstalt für den Goldmarkenpreis von 1 Mk. incl. Post-
kosten beziehen. Abnehmer jeder Art werden mit 20 %
für die stehende Druckliste berechnet.

des Schleswig-Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht.

Redigirt unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsekretär H. Andresen, Johannisberg b. Kiel.

Die 25. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenwirthe in Köln.

Vom Redakteur.

IV.

Der Rest des ersten Versammlungstages wurde dem Vergnügen gewidmet. Diese Seite der Kölner Versammlung ließ zu wünschen übrig; nicht weil der Stadt und ihrer Umgebung Sehenswürdigkeiten und Vergnügungsorte fehlen, aber weil sowohl am ersten Tage beim Besuch des zoologischen Gartens und der „Flora“ als am zweiten bei Besichtigung der Kirchen, Museen u. jegliche Führung fehlte, ein Mangel, der sich namentlich am zweiten Tage recht unangenehm fühlbar machte und die Fremden zu keinem ausgiebigen Genuß kommen ließ.

Der zoologische Garten und die „Flora“ liegen eine gute Viertelstunde unterhalb der Stadt am linken Rheinufer; Dampfböte und Pferdebahn vermitteln die Verbindung dahin. Auf 4 Uhr Nachmittags war die Abfahrt festgesetzt und ein Theil der Gäste benutzte für die Tour das Dampfboot. Der zoologische Garten ist in seiner Anlage ganz geschmackvoll, hat aber im Uebrigen vor denen in Hamburg, Berlin und Frankfurt am M. kaum

irgend etwas voraus. Interessant war es mir, die wichtigsten Hühner- und Taubenrassen dort vertreten zu finden, eine Einrichtung, die sich auch in Utrecht findet und für den Geflügelfreund etwas Angenehmes hat. Die „Flora“ hatte an dem Tage unseres Besuchs eine blühende Victoria regia aufzuweisen. Unter den hohen Palmen- und Gruppen des Wintergartens sind überall Sitzplätze angebracht, wo die späte Nachmittagsstunde im Kreise befreundeter Genossen verplaudert wurde, bis die eintretende Dämmerung zum Aufbruch mahnte. Die „Flora“ in Charlottenburg und der Palmengarten in Frankfurt werden von der Kölner „Flora“ nicht erreicht, indeß bietet diese doch recht viel Schönes und Sehenswerthes.

Am Abend des 7. September fand eine Zusammenkunft der Festgäste im Victoriafaale statt.

Am 8. September sollte Morgens 8 Uhr die Besichtigung des Domes, der Kirchen St. Martin, St. Gernon und St. Maria im Kapitol, so wie des Rathhauses stattfinden; so bestimmte das Programm. Ein Versammlungsort war nicht bestimmt, noch weniger ein Führer und deshalb mögen die Meisten nur einen Theil der genannten Gebäude in diesen Stunden in Augenschein genommen

haben. Den Dom hatte ich bereits besichtigt und lenkte daher mit einigen Freunden meine Schritte zunächst nach dem Rathhaus, einem interessanten Bau aus dem XIII. und XIV. Jahrhundert. Die Renaissance-Vorbälle und der große Sitzungssaal sind sehr sehenswerth. Kurz vor 9 Uhr gingen wir von dort nach dem Walraf-Richarz-Museum, wo indeß eine impertinente Bedienstete uns beim Eintritt bedeutete, daß das Museum erst um 9 Uhr geöffnet sei, so daß wir einige Zeit draußen stehen mußten. Der Mensch entgeht seinem Schicksale nicht! Das Kölner Comité hätte dergleichen Unebenheiten wohl beseitigen können.

Das Museum ist sehr sehenswerth; schon 1861 unmittelbar nach Vollendung desselben hatte ich dort einen halben Tag zugebracht. Die Fresken im Treppenhaus von Steinle, die Gemälde alt-königlicher Meister aus dem 14. und 15. Jahrhundert, die Gemälde von Cranach, Holbein, Rubens, die Madonna von Franc. Francia, sowie eine Anzahl neuer Bilder von Bendemann, Begas, Camphausen u. A., besonders die herrlichen Glas-malereien fesseln den Besucher immer aufs Neue und wer nicht viel Zeit mitbringt, kann die übrigen römischen und mittelalterlichen Gegenstände (Münzen, Waffen u.) nur sehr flüchtig durchmustern. Auch uns gebrach es an Zeit, denn schon um 10 Uhr sollten die Verhandlungen wieder beginnen.

Der 1. Festpräsident, Dr. Veder, eröffnete die Versammlung des zweiten Tages zur festgesetzten Stunde und trat sofort in die Tagesordnung ein. Der erste Gegenstand betraf

„Das Umlarven von Weiselzellen in der Praxis und Vorzeigung des Verfahrens.“

Der Referent, Pfarrer Wegandt aus Eschbach, löste seine Aufgabe in weiskhafter Weise und unter dem lebhaftesten Beifall der Versammlung. Er sagte:

„Ich erlaube mir zunächst nach dem Werth der Arbeiterlarve zu fragen; ich habe nämlich gestern in der Ausstellung aus einem Stode einige Larven entnommen, die ich gern ihrem Eigenthümer ersehen möchte, da die Larven bis heute Morgen königliche Larven geworden sind.“

Das Umlarven von Weiselzellen besteht darin, daß ich in die Weiselzellen eines Volkes, von dem ich aus irgend einem Grunde keine Zuchtköniginnen haben möchte, Arbeiterlarven eines mir mehr zusagenden Volkes übertrage. Das Umlarven beruht auf der Thatfache, daß aus jeder Arbeiterlarve unter gegebenen Verhältnissen eine Königs-larve von den Bienen erzogen werden kann und muß; es ist ein demonstratio ad oculus zu dem geflügelten Worte: „Der Bienen muß.“ Das Um-

larven ist nichts Naturwidriges; denn es ist der Natur abgelernt. Unsere Honigbienen besitzen von Haus aus nicht die Gabe, ihre Eier oder Larven von Wohnung zu Wohnung, von Zelle zu Zelle zu tragen; aber viele Verwandte unserer Honig-umme sind, was die Kulte in der Vogelwelt sind, z. B. die sogenannten Schwarzerbienen, oben an die Wespenbienen, die in Folge einer Art von Umlarung ihre Brut von einer andern Bienen-species, vornehmlich von den Sandbienen, groß füttern lassen. Ich dachte mir, wenn schon eine Bienen-species die andere durch eine Art Umlarung erfolgreich zu täuschen versteht, wie viel mehr muß es möglich sein, eine Honigbienen-Spielart durch Vertauschung von Eiern zur Herauszucht einer anderen Honigbienen-Spielart zu zwingen. In der Praxis hat sich der Theorie vom Umlarven nichts Erhebliches in den Weg gestellt. Ich kann sogar größtentheils alles das widerrufen, was ich im vorigen Jahre in Prag als Vorsicht ausgesprochen habe. Unsere Bienen lassen sich das Umlarven gefallen. Ist die Arbeiterlarve glücklich ausgepinelt und unverfehrt vom Pinsel gebracht und hat sogar unsere ungeschickte Hand die Weiselzelle verfehrt, so ist doch mit Sicherheit das Verfahren des Umlarvens stets gelungen, sobald die Lupe die Unverfehrtheit der Arbeiterlarve nachweist. Ich will Ihnen nachher das Verfahren zeigen; aber gewiß fragen Sie erst, welche praktische Seite hat das Umlarven? denn grau ist alle Theorie, ungrün des Lebens goldener Baum. Sie haben auf ihrem Stande z. B. ein wunderschönes kräftiges deutsches Volk; es hat eben seinen Vorschwein abgehoben und sein Brut-bau strotzt von gedeckelten und ungedeckelten Weisel-zellen: ich möchte aber von diesem Volke nicht nachzöchten. Neben an haben Sie ein kleines Volk mit einer cyprischen, laulastischen oder italienischen Original-Königin und denken: hätte ich doch erst so viele neue Weiselzellen von der neuen Rasse erzogen, als deutsche nutzlos von dem abge-schwärmten Volke dastehen! Sie können sich dann helfen; sie vertauschen die Larven, nehmen aus den Weiselzellen die deutschen königlichen Larven weg und bringen an deren Stelle die Larven aus dem Rassevolk. Arbeiten Sie sicher, arbeiten Sie geschickt, so können Sie versichert sein, Sie erleben die Genugthuung, daß das Volk auschwärmt, zwar mit lauter deutschen Arbeitsbienen, aber mit Königinnen Ihrer Lieblingsrasse. Das Umlarven ist eben so sicher als das Umtauschen von Königin-nen und Königinnenzellen. Ich denke, das ge-nügt zum Nachweis, daß wir das Umlarven in der Praxis brauchen können. Das Zusetzen von Königinnen und Zellen vergleiche ich mit dem Pfropfen eines Wildlings, das Umlarven mit dem

Oculiren. Wer mit Sicherheit pspopst, der pspopst doch; wer aber das Oculiren versteht und daran große Lust hat, der oculire doch; das Ergebniss ist ganz einerlei. Es ist ganz einerlei, ob man dem Wildling ein Auge oder ein Pospopst zuführt, wenn Sie nur die nöthige Fertigkeit besitzen. Ich will Sie in den Handgriffen beim Oculiren der Vienenwülbunge unterrichten. Glauben Sie nicht, daß ich die Bedeutung des Umlarvens überschätze; das Heil der Vienenzucht hängt ja bekanntlich von ganz Anderem ab.“

Redner macht sodann das Experiment. Er zeigt seine Werkzeuge (Scheere, Pinsel, Pincette) und versährt nun derart, daß er an der Wabe des einen Volkes eine Königinzelle mit der Scheere ausschneidet, die Ränder zur Seite biegt, mit der Pincette die in der geöffnerten Zelle befindliche Königinlarve faßt und entfernt. Dann bringt er mit einem angefeuchteten feinen Pinsel die Arbeiterlarve der Rasse, von der er die Königin wünscht, in die geleerte Königinzelle und bettet sie in den Speisebrei. Damit ist er fertig; die Vienen verdecken die Schnittwunde der Zelle und meist schon am nächsten Tage erkennt man, daß die Arbeiterlarve in die einer Königin verwandelt ist. Die Frage: wie alt die Larve sein dürfe, um noch umlogirt werden zu können, beantwortet Weygandt: „Wenn Sie an Stelle einer viertägigen Königinlarve eine eintägige Arbeiterlarve bringen, so muß das eine wunderschöne Königin werden.“

Es entsteht dann noch eine Debatte zwischen Weygandt und Dr. Dönhoff einerseits und Dr. Dzierzon und Pfarrer Bastian andererseits über die Frage, ob der Speisebrei etwas anderes sei als ein sehr gutes Gemisch von Pollen und Honig.

Dr. Pollmann: Bonn behandelt das Thema:

„Auf welche Weise curirt man ein drohenbrütiges Vienenvolk?“

Redner wick in seiner Auffassung von dem über diese Frage bereits Bekannten eigentlich nicht ab, und können wir daher auf Wiedergabe des Gesagten verzichten.

Graf Pfeil-Gnadensfeld beantwortete die Frage:

„Wie hält man die Königin auf die einfachste und billigste Weise mit absoluter Sicherheit in Ständerwabe Lagerbeuten vom Honigraum ab?“

Der Redner empfiehlt in seinem Vortrage den Vogel'schen Canal gegenüber dem Hanneemann'schen Absperrgitter, während Gähler-Budow auf Grund eingehender Versuche mit großer Entschiedenheit das Absperrgitter empfiehlt. Er schließt:

„Ich bleibe dabei: Das Hanneemann'sche Absperrgitter wird eine große Zukunft haben.“

Zu dem Thema:

„Erörterung über die Faulbrut, deren Entstehung und Hebung“

wird sodann Lehrer Frey-Kürnberg das Wort erteilt. Mit Rücksicht auf den gemessenen Raum heben wir aus seinem trefflichen Vortrag nur die folgenden Sätze hervor:

„Die die Brutfäule begünstigenden Umstände theilen sich in zwei Gruppen, in ansteigende und nicht ansteigende. Nicht ansteigende Ursachen sind: regnerisch kaltes Wetter, Erfältung der Vienen, besonders der Brut, Unreinlichkeit beim speculativen Füttern, Fütterung von verdorbenem Honig und Pollen, zu große Wärme. Ansteigende Ursachen sind: Anrauben faulbrütiger Stöcke, durch gesunde Vienen, Verunreinigung gesunder Stöcke durch Einsetzung eines Volkes in einen andern Stock, der bereits faulbrütige Brut beherbergte. Aufstellen dort, wo faulbrütige Völker gestanden (da kann selbst nach Jahren diese Krankheit wieder entstehen), ferner durch den Blattlaus Honig, der eine Masse von Pilzsporen hat; durch Blumen, auf denen faulbrütige Vienen gesammelt haben, durch Fütterung von Honig aus faulbrütigen Stöcken; dann durch Unvorsichtigkeit des Vienenzüchters selbst. Was hat nun der Vienenvater zu thun, um diese Krankheit zu erkiden? Erstens kann er ihr durch geeignete Maßregeln vorbeugen, um vorerwähnte nicht ansteigende Ursachen und Wirkungen aufzuheben, oder ihren weiteren Einfluß möglichst zu mildern. Zweitens muß der Vienenzüchter sofort geeignete Mittel anwenden, um die Krankheit im Keime zu erkiden. In der Zerstörung der Lebensthätigkeit des Fäulnispilzes beruht die Heilung der durch ihn erzeugten Krankheiten. Die verschiedenen Mittel, welche die Gährungspilze vernichten, heißen antiseptische und die Chemie zählt deren eine Menge auf. Für unsern Zweck empfiehlt sich vor allen die Salicylsäure. Sie wird unsern Vienen durch die Mutter Natur selbst gegeben und zwar in den Blüthen der Spiraea ulmaria. Diese Pflanze wächst in Deutschland wild auf senkten Wiesen, an Gräben zc. Sie wird 1—2 m hoch und blüht sehr reichlich in den Monaten Juni, Juli und August. In allen ihren Blüthenheilen hat sie Salicylsäure und die Vienen bringen durch Eintragen von Honig und Pollen hier ein natürliches Desinfektionsmittel mit nach Hause. Sorgt nun der Vienenvater für Verbreitung dieser Pflanze, so daß sie vielfach besogen werden kann, so sorgt er für ein Vorbeugungsmittel der Faulbrut und

in zweiter Linie für ein gutes Heilmittel in mildesten Form."

Wiegand bemerkt, daß die Spiraea, in Gärten verpflanzt, nicht gedeihe.

Rabow theilt mit, daß im Bezirke des baltischen Centralvereins an einigen Stellen die Faulbrut ganz von selbst verschwunden ist, obwohl es wirklich die ansteckende gewesen. Es liege die Vermuthung nahe, daß die Spiraea die Heilung bewirkt habe.

Frey sagt: An der Pegnitz wächst die Spiraea sehr viel und daher kommt es, daß in und um Nürnberg die Faulbrut nicht zum Ausbruch kommen kann.

Auch in Schleswig-Holstein wächst die Spiraea ulmaria an den bezeichneten Stellen sehr reichlich, z. B. in den Wiesen an der Loiter Aue. Unsere Bienenzüchter würden gut thun, der Pflanze ihre Aufmerksamkeit zu schenken und sie in die Gegenden zu verpflanzen, wo sie bisher nicht angetroffen wird.

Nach Ablauf einer viertelstündigen Pause theilt der 2. Präsident, Direktor Sternberg, mit, daß inzwischen mehrere Depeschen und Grüße aus Schlesien, Böhmen, d. Donau, Jütland u. eingegangen sind; ferner, daß Professor Sartori in Mailand sich erboten, vom September bis November als Erinnerung an die Jubelfeier in Köln italienische Königinnen bis zur Zahl 300, à 3 K. an die Bienenzüchter abzugeben. Die Versammlung, der Professor Sartori in seiner Liebenswürdigkeit und seiner Begeisterung für die Imkerei von Prag her bekannt, beendete bei dieser Mittheilung eine freudige Erregung.

Die nächste Aufgabe war die Wahl des Ortes für die 26. Wanderversammlung im Herbst 1881. Nach einigen Verhandlungen ward die Stadt Erfurt gewählt, zum 1. Festpräsidenten der Oberbürgermeister Breslau in Erfurt, zum 2. Festpräsidenten GutsMuths in Frankfurt a. M. in Vorschlag gebracht. Wir möchten für 1882 noch auf Hamburg hinweisen. Den Centralvereinen in Schleswig-Holstein, Hannover, Mecklenburg, dem württembergischen und dem baltischen Centralverein ist Hamburg sehr gelegen; und diese haben wohl das Anrecht auf die Wahl einer Stadt in Norddeutschland, nachdem Prag, Köln und Erfurt als Versammlungsorte voraus gegangen sind. Es kommt hinzu, daß auf eine bereitwillige Aufnahme der Wanderversammlung von Seiten Hamburg's mit Sicherheit gerechnet werden darf. Andeutungen darüber sind mir schon im vorigen Jahre gemacht worden. Nach näheren Informa-

tionen in dieser Richtung wird es unsere Aufgabe sein, diesen Herbst in Erfurt, woselbst die endgültige Ortswahl für 1882 erfolgen soll, für Hamburg's Wahl einzutreten.

Der folgende Punkt der Tagesordnung:

„Weshalb ist die Lüneburger Heidebiene eine ausgezeichnete Rasse geworden, und empfiehlt sich die Züchtungsmethode der Lüneburger auch für andere Bienenrassen?“

wurde von Lehzen-Hannover in einem Vortrage behandelt, der sich in jeder Hinsicht durch Reifeerschaft auszeichnete. Die Gedanken des Vortrags hat Lehzen in seiner im vorigen Jahre erschienenen Schrift „Die Hauptstädte aus der Betriebsweise der Lüneburger Bienenzucht“ in ausführlicher Weise niedergelegt. Es sei daher, unter Berücksichtigung auf die Weitergabe des Referats, gestattet, unsere Leser auf Lehzen's Werk zu verweisen und dessen Anschaffung ihnen an gelegentlich zu empfehlen.

An Lehzen's Vortrag knüpfte sich nur eine ganz kurze Debatte, in welcher Rabow das Abschweifen der Bienen, wie es bei den Haideimkern üblich ist, tadelte. Lehzen antwortet: Auch uns blutet das Herz, wenn wir an unsere lieben Bienen den Schwefel ansehen. Aber wenn Sie uns die Bienen nicht ablaufen, was sollen wir dann bei unserer Imkerei damit machen? Kaufen Sie uns dieselben ab, wir lassen im Herbst das Volk für einen halben Thaler.

Es erhielt nunmehr Pfarrer Graf das Wort zu seinem Vortrage:

„Ueber eine wohlfeile, aber keine neue Bienenwohnung.“

Redner schlägt die Benutzung von Pachtstücken zu Bienenwohnungen vor; er bekleidet die Risten mit einem Lattengeflecht, füllt die Zwischenräume mit Stroh aus und giebt denselben ein Verputz. Darauf werden die Verhandlungen geschlossen.

Graf Pfeil spricht Namens der Versammlung dem Direktor Sternberg den Dank für seine außerordentliche Umsicht und sachkundige Leitung der Verhandlungen aus. Die ganze Versammlung erhebt sich von den Sigen und bringt dem Präsidenten Sternberg ein dreifaches Hoch.

Damit war die Kölner Wanderversammlung der Hauptsache nach beendet; der zweite Tag hatte ganz besonders viel Lehrreiches geboten.

Es folgte nun ein gemeinschaftliches Mittagessen im Hauptsaale des Gürzenich, des großartigsten der älteren nicht kirchlichen Gebäude Köln's, dessen Bau 1441 begonnen, 1452 vollendet wurde; 1856 wurde der Gürzenich umge-

baut. Der Hauptsaal hat eine Länge von fast 55 m., eine Breite von 24 m.

An dem im reich decorirten Gürzenich-Saale veranstalteten Festessen beteiligten sich mehr als 200 Personen, darunter viele Damen. Ernste und heitere Reden wechselten mit fröhlichen Liedern ab. Oberbürgermeister Veder brachte auf die Herrscher Deutschlands und Oesterreich-Ungarns ein Hoch aus, unter dem Hinweis, daß, so lange beide Kaiser fest zusammen ständen, es keine Nacht wagen werde, den Frieden Europa's zu stören. Frau Lina v. Verleşch toastete auf die beiden Kaiserinnen Augusta und Elisabeth. Nach beiden Reden wurde die preussische resp. österreichische National-Hymne stehend gesungen. Hr. Direktor Sternberg ließ die Vienenzucht, Graf Pfeil die Stadt Köln und den Vater Rhein, das altehrwürdige Ehepaar, Otto Hartmann die Damen leben.

Abends fand eine gemüthliche Zusammenkunft der Jmter im Garten des Marienbildchens zu Deutz statt und am folgenden Morgen die Preisvertheilung: Die goldene Staatsmedaille des Kultusministeriums erhielt Wilhelm Vogel, Lehrer zu Lehmannshöfel bei Rürst mit dem Wunsche, daß derselbe fortfahren würde, die Bestrebungen des Vereins auch künftighin redt fleißig zu fördern; die zweite goldene Stadtmedaille C. J. H. Gravenhorst in Braunschweig für allgemeines Verdienst um die Förderung der Vienenzucht. Ferner wurden 10 silberne Staatsmedaillen, 5 silberne Medaillen der Stadt Köln, 1 silberne Medaille des Rheinisch-Westfälischen Vienenzuchtvereins, sowie Diplome, Bronze-medailen und Geldpreise vertheilt. Es ist dabei zu bemerken, daß nicht allein die ausgestellten Sachen, sondern die tüchtige Leistung auf dem Gebiete der Vienenzucht überhaupt wesentlich mit in Betracht gezogen wurde, ein Verfahren das gewiß durchaus richtig ist.

Nach der Preisvertheilung rüsteten sich die noch anwesenden Jmter zur Festsahrt rheinaufwärts nach Hollandsee; es war für die Tour ein Dampfboot gechartert. Referent und seine Begleiter zogen es vor, mit der Bahn nach Bonn zu fahren, hier zunächst über Poppelsdorf den Kreuzberg zu besteigen und dann nach einer Besichtigung des Arndtdenkmals auf dem alten Zoll mit einem Salonboot nach Coblenz zu fahren und von hier aus weiter den Rhein und seine Schönheit bis Rüdesheim hinauf zu besichtigen. Unterwegs beglückten wir noch manchen Festgenossen und den letzten warmen Händedruck begleitete der Abschiedsgruß „Auf Wiedersehen über's Jahr in Thüringen!“

Ueberwundene Standpunkte')

Von Otto Vannesdorf.

M. H.! Wenn ich mir es erlaube, nun Ihre Aufmerksamkeit in Anspruch zu nehmen, so bitte ich zunächst um freundliche Nachsicht wegen der zweideutigen Ueberschrift meines Vortrages, den ich „Ueberwundene Standpunkte“ betitelt habe. Mit dem Ausdruck „überwundener Standpunkt“ pflegen ja ausgedehnte, unerbittliche Menschen um sich zu werfen, Leute, die in Ueberschätzung ihres eigenen Wissens und Könnens mit einem Seitenblicke auf Andere denken: „Ich danke Dir, Gott, daß ich nicht bin wie andere Leute, so unwissend, so ungeschickt, so weit zurück.“ In dieser Sorte möchte ich von Ihnen doch nicht gerne gerechnet werden, noch weniger möchte ich Veranlassung geben, daß man unsern Vereine, der doch in „bescheidener“ Weise dem allgemeinen Besten dienen will, eine derartige Selbstüberhebung zutraue. Ich habe die Ueberschrift dennoch gewählt, weil Alles seine zwei Seiten und auch seine Grenzen hat, auch die Bescheidenheit. „Nur Lumpen sind bescheiden!“ sagt Göthe. Wenn Einer erst die Lehrjahre und vielleicht auch die Gefellenjahre — die „böse Sieben“ — hinter sich hat, dann sollte er doch mitsprechen dürfen in Dingen, die seinen Verstand angehen und erzählen dürfen von dem, was er erlebt hat. Unser segn. Verein hat nun auch die 7 Lehrjahre hinter sich — wie Sie wissen, ist er am 1. September 1872 ins Leben gerufen — er darf also schon deshalb einmal zurückblicken und reden von dem, was er erlebt und erreicht hat. Wenn ich mich nun zum Sprecher des Vereins aufwerfe, so werden Sie bald sehen, daß renommierten nicht unsere Sache ist — ich will mich nämlich ganz beschränken auf das, was früher bei uns verkehrt war und nun anders und besser geworden ist.

1. Vor dem 1. September 1872 also gab es keinen Special-Verein für Vienenzucht auf Fehmarn; ein großer Theil — fast die Hälfte — der jetzigen 32 Mitglieder war noch nicht einmal im Besitze von Vienen. Nur einige wenige Mitglieder — besonders die Gründer des Vereins — hatten eine Ahnung von dem rationellen Betriebe mit der beweglichen Wade, zu welchem der schlef. Pfarrer Dyckson den Anstoß gegeben hatte; mehr als eine Ahnung war aber auch bei ihnen vorhanden. Ahnen ist aber noch kein Wissen, ist noch nicht Tageshelle, sondern nur Dämmerung. Wir übrigen aber befanden uns mit unserer Jmterei im Dunkeln ohne Führer,

Vorgetragen im fehmarnschen Verein für Vienenzucht am 13. Februar 1881.

mussten uns mehr auf unser Gefühl, als auf unser Gesicht verlassen. Wir hatten Bienen und — manchmal auch Honig und Wachs; wir zeickelten nicht, das thaten für uns die Mäuse, die im Winter unter den Körben sich ihres Daseins freuten, wir kamen nicht eben oft zum Bienenstande, desto lauscheriger war es dort für die Ragen und Hühner ehe wir uns Honig aneigneten, gebrauchten wir vorfichtshalber die Schwesellappen; wir gingen mit Bienen um, wie Vater und Großvater es gethan, versuhren also rein gewohnheitsmäßig, ohne Einsicht in die Sache. Woher sollte auch die Einsicht kommen? Wollte man einen Korb recht genau betrachten, so bekam man trotz des Einsiehens keine Einsicht, sondern nur Stiche. Das unter den heutigen Vereinsmitgliedern damals solche gab, welcher lieber 3 als 4, lieber 5 als 6 Bölker einwinterten, weil eine gerade Zahl nicht gut sei, welche immer vom Glück bei der Imkerrei sprachen, weil sie den Versuch nicht brauchen mochten — ich wills nicht annehmen! Solche Leute werden freilich „nicht alle“, aber — sie gehen nicht in den Verein. Mit einem Worte: Es herrschte hier der Schlenbrian. Mit der Gründung unseres Spezialvereins kamen wir plötzlich einen großen Schritt weiter: Der rein gewohnheitsmäßige Betrieb der Bienenzucht ohne Einsicht in die Sache oder: die Praxis ohne die Theorie war sofort ein überwundener Standpunkt. Ehe wir nun übergehen zu dem 2. Theile dieses Vortrages, müssen wir noch mit dankbarer Anerkennung der Gründer und ersten Leiter unseres Spezialvereins gedenken.

2. Ich bemerkte vorhin, daß wir mit dem Eintritt in den Bienenzuchtverein um ein Bedeutendes vorwärts gekommen seien. Das konnte ja auch nicht anders sein. Durch das damals trefflich redigirte Vereinsblatt, durch die Bücher und Zeitschriften aus der Rieker Central-Bibliothek durch die Vorträge und das Vornachschicken und Vorzeigen der Herren Egr. Jansen und Alörts, durch unsere Versammlungen in Landkirchen und endlich durch unsere Wanderversammlungen erhielten wir vielseitige Anregung zu einem naturgemäßen, vernünftigen Betriebe der Bienenzucht. Nun ging's auch frisch an die Ausführung des Gelernten und Gesehenen. Das Abschweifen der Bienen ward uns als etwas Unnatürliches, Grausames und Unkluges geschildert. Wir sahen es auch vollständig ein, wie unnatürlich es sei, das Schaf zu schlachten nur damit es beim Scheeren still liege, wie grausam es sei, die fleißigen Sammlerinnen zum Dank für ihre süße Gabe mit Schweseldampf zu Tode zu martern; wie unklug es sei, ein Volk tödten, welches mit geringen Opfern für das nächste

Jahr zu erhalten sei, daß man bei der Rassenbienenzucht das Abschweifen umgehen könne, war uns einigermassen klar, aber — Rassen hatten wir nicht und überließen es einstweilen anderen, sich daran die Finger zu verbrennen. Wie sollten wir es denn anfangen, wenn wir die Bienen in den Körben nicht tödten und doch Honig und Wachs ernten wollten? Wir mußten trommeln. Und es wurde getrommelt und zwar so fleißig, daß Mancher darüber bald alle seine Bienen verloren hätte. Denn im Herbst und nächsten Frühjahr gab es Hungerchwärme, Hungerleider und Tödt. Durch Schaden wird man klug. Das Abtrommeln in dem Umfange, in welchem es 1873—1875 vielerorts getrieben, hat aufgehört, weil wir gelernt haben, daß es verkehrt ist, diese Progebur zu jeder beliebigen Zeit vorzunehmen, indem in der Regel ein etwa zu Anfang Juli von Hans und Hof gebrachtes gutes Volk nicht mehr im Stande ist, sich noch ein neues Wachsgelände zu errichten und dieses mit dem nöthigen Wintervorrath zu versehen. Das Abtrommeln zu jeder beliebigen Zeit — zur Unzeit — ist für uns ein überwundener Standpunkt. (Schluß folgt.)

Berichte der Spezial-Vereine.

Der bienenwirtschaftl. Verein an der Stör. Die am 20. Februar in Jzehoe stattgefundene Versammlung war leider spärlich besucht. Hr. Wachtmeister Hillebrand verlas vor Beginn der Verhandlungen das Protokoll der vorigen Versammlung und übernahm dann der neue Protokollführer, Herr Müller Lange, die Sekretärsfunktion. Daraus erstatteten die in der vorigen Versammlung gewählten Revisoren, Hr. Rentier Möller-Schlotfeld und Hr. Brandt-Bödenberg, Bericht über die ihnen unterbreiteten Rassenbücher und Quittungen. Gründe zu Notaten hatten nicht vorgelegen, und die Versammlung nahm mit ausdrücklicher Freude Notiz von der Thatfache, daß der Verein nunmehr nach jahrelangem Deficit wieder ein Vermögen besitze, indem der Rassenbestand 3 M. 50 Pf. betrage. Daraus wurde nach dem Inhalt des neuerigerten Fragelakens gefragt, worauf der Hr. Vorsitzende mit: „Leider nichts in“ antwortete und dazu bemerkte, daß hoffentlich künftig eine zufriedenstellende Antwort gegeben werden könne. Nunmehr ward in die Besprechung des vom Hrn. Vorsitzenden schon in der vorigen Versammlung vorgebrachten Kapitels über die Behandlung der Schwärme eingetreten. Hr. Sievers wiederholte in der

Rürze noch einmal seine diesbezüglichen Ansichten. Er äußerte sich nun hauptsächlich über das Verfahren, welches zu beachten sei bei Schwärmen aus der Zeit der ersten Hälfte des Juni. Auch diesen Schwärmen müsse besondere Sorgfalt gewidmet werden. Die Trachterhältnisse und auch die Witterung seien meistens derart, daß auf ein schnelles Gedeihen der Schwärme dieser Periode selten zu rechnen. Darum müsse der Schwarm in einen Stod mit Rabenbau und Honigvorrath gefaßt werden. Einen Schwarm in einen leeren Korb zu thun, sei überall unratksam. Er versehe den Korb immer mit mehreren Waben und gebe auch stets anfangs etwas Nahrung, damit der Schwarm in den Stod gefaßt werde, schon innerhalb 8 Tagen mit der Honigtracht beginnen zu können. Die hannoverschen Imker, die ja bekanntlich so schöne Erträge erzielen, seien in diesem Punkte unsere Lehrmeister. Die Zeit vom 15. Juni bis zur Buchweizentracht sei schon eine viel günstigere; immerhin aber dürfe der Imker nicht nachlassen in seiner Sorgfalt sowohl bezüglich des Schwarms als auch hinsichtlich des Mutterstockes, und sei bei dem Letzteren stets darauf hinzuwirken, daß er im Herbst nicht weiselos werde. Die Diskussion über diesen interessanten Gegenstand war eine recht lebhaft und beteiligten sich fast sämtliche Anwesende daran. Die Herren H. Sievers, M. Möller, D. Ohrt und E. Lange sprachen aus langjähriger Erfahrung sich im Allgemeinen im Sinne des Referenten aus. — Zum Schluß muß der Berichterstatter sich entschließen. Statt „Jungfernschwärme“ hätte er im vorigen Bericht „die ersten Schwärme“ schreiben sollen. H. Wied.



Soeben beim Schluß des Blattes geht uns eine Todesnachricht zu, welche die ganze Imkerei mit tiefem Schmerz erfüllen wird, denn einer unserer besten ist aus dem Felde treuer und gegenständlicher Arbeit abberufen worden zur ewigen Ruhe: Andreas Schmid in Eichstätt. Die uns zugegangene Todesanzeige lautet:

Gott dem Allmächtigen hat es in seinem unerforschlichen Rathschlusse gefallen, unsern innigstgeliebten Gatten, Vater, Großvater, Bruder, Schwager und Onkel, Herrn

Andreas Schmid

f. Seminarpräfekt a. D.,

Redakteur der Bienenzeitung, Ritter I. Klasse des Verdienstordens vom hl. Michael, Ritter II. Klasse des preussischen Ludwigs-Ordens, Inhaber des f. preussischen Kronen-Ordens VI. Klasse etc. etc.

nach längerem schweren Leiden, im Alter von 65 Jahren, heute Morgen 8 Uhr zu sich abzurufen.

Indem wir diese Trauerkunde allen Verwandten, Freunden und Bekannten mittheilen, bitten wir um stille Theilnahme in unserm grenzenlosen Schmerze.

Eichstätt, den 2. Mai 1881.

Die tieftrauernd Hinterbliebenen.

Wir werden in der nächsten Nummer unseres Blattes dem Heimgegangenen einen Kranz auf sein frisches Grab legen. Sein Andenken wird auch unter den Imkern Schleswig-Holsteins in Ehren bleiben.

Die Redaktion.

Kreis-Wanderversammlung in Neumünster 1879 betreffend.

Am 24. d. Mts. fand in Neumünster (Tivoli) eine Delegirtenversammlung der beteiligten Vereine Statt, um Beschluß zu fassen über die Verwendung eines aus der mit der Kreiswanderversammlung verbunden gewesenem Verloosung, nach ausdrücklicher Bestimmung des Königl. Oberpräsidiums für die Provinz Schleswig-Holstein, „zur Förderung bienenwirtschaftlicher Zwecke“ reservirten Fonds von jezt ca. 100 Mk. In dieser Versammlung waren vertreten: Der Verein Neumünster durch Lehrer Wolgast-Duktor, Kaufmann Wahl-Neumünster und Lehrer Kaack-Badenstedt, der Verein Badeschmal durch Dr. Kestner-Bordesbalm, der Verein Schönkirchen durch Centralsekretair Andreßen und der Verein Seeberg durch Wähler Drews-Külsel. Die Vereine Korfors und Hanerau hatten sich schriftlich entschuldigt. Beschlossen wurde einstimmig, den in Rede stehenden Fund, den der Neumünsterische Verein durch vorjährigen Beschluß einstweilen auf ein Jahr zum Besten eines zu errichtenden Imkerbienenstandes für Schleswig-Holstein zurückgelegt und jindob beabachtet hatte, an den Centralverein als Beitrag zur Dedung seines Defizits zu überweisen, vorbehaltlich der Genehmigung des Königl. Oberpräsidiums. Hierdurch ist die Angelegenheit wie anzunehmen, zu allgemeiner Zufriedenheit erledigt, da sich auch die Vorstände der entschuldigten Vereine in ihrem resp. Schreiben für die Ueberweisung des Fonds an den Centralverein ausgedrückt hatten. Es steht zu hoffen, daß auch das Königl. Oberpräsidium obigen Beschluß genehmigen wird, weil durch Ueberweisung des Fonds an den Centralverein ohne Zweifel auch allgemeine bienenwirtschaftliche Zwecke in der Provinz befördert werden.

Ich schließe diesen Bericht über die stattgehabte Delegirtenversammlung noch die Hauptergebnisse der Rechnung der Kreiswanderversammlung an, die namentlich, nachdem die Angelegenheit wegen des Fonds für „bienwirtschaftliche Zwecke“ erledigt, von den Referenten, den Herren Oetovom Heud-Diedrichsdorf und Organist Sievers-Schönkirchen, gutgeheißen worden ist.

I. Einnahme.

1. Aus dem Verloosung, 1860 Kaufe à 50 Pf.	975	4	—	Pf.
2. Erhobene Eintrittsgelder	204	60	—	—
3. Verkaufter Kataloge 80 Stk. à 10 Pf.	8	—	—	—
4. Subvention vom Centralverein	100	—	—	—
5. Von der Spar- und Leihkasse in Neumünster	75	—	—	—
6. Direct verkaufte Ausstellungsgegenstände	68	25	—	—

Summa der Einnahme 1430 Mk. 45 Pf.

II. Ausgabe.

1. Für zur Verloosung und direct angekauft Ausstellungsgegenstände . . .	867	4	70	Pf.
2. Für Druckladen, Porto, Arbeitslohn und sonstige Ausgaben	316	"	65	"
3. Für Prämien	144	"	—	"
4. Für Kasse	90	"	—	"
5. Zur Förderung bienenwirtschaftlicher Zwecke reservirt	97	"	50	"

Summa der Ausgabe 1515 M. 85 Pf.

Die Rechnung ergibt mithin eine Unterbilanz von 85 M. 4 Pf.

Tasdorf, den 25. April 1881. Stabe,

Rechnungsführer.

*) Diese Unterlegung ist derzeit von den theilnehmenden Vereinen durch freiwillige Beiträge gedeckt worden.

Die Redaktion.

Versicherungsverein.

1. Die Mitglieder werden hierdurch daran erinnert, daß die Anmeldungen der in diesem Jahre glücklicherweise durchgewinterten Bienenzüchter zur Versicherung vor dem 20. Mai d. J. bei dem Unterzeichneten zu beschaffen sind, widrigenfalls der höhere Beitrag von 5 Pf. à Boll, zu entrichten sein wird. Neue eintretende Mitglieder oder solche, welche früher wohl, aber im vorigen Jahre nicht versichert waren, zahlen in allen Fällen 5 Pf. à Boll, können aber ihre Anmeldungen jederzeit beschaffen.

2. Die Vorstände der Specialvereine, deren Mitglieder versichert haben, bitte ich auf Grund eines Beschlusses der vorjährigen Delegirtenversammlung in Rendsburg (siehe Vereinsblatt Nr. 10 1880), mir baldmöglichst eine Mittheilung darüber zu machen, welcher Specialverein der nächstliegende ist und welche Tagatoren von ihnen für dieses Jahr gewählt worden sind. Bis heute haben nur die Vereine Preß und Neumünster diese Mittheilung gemacht.

Tasdorf, pr. Neumünster, 25. April 1881.

J. Stabe,

Kassirer des Versicherungsvereins.

1. Versammlung des Fehmarnischen Vereins f. B. in Landkirchen am Sonntag, den 8. Mai d. J. um 1¹² Uhr.

Tagesordnung:

1. Die Auswinterung.
2. Darum ist die Schwarmzucht für Fehmarn nicht zu empfehlen?
3. Vereinsangelegenheiten.
4. Bücherwechsel.

F. Otto.

2. Versammlung des bienenwirtschaftlichen Vereins a. d. Stör, Sonntag, den 8. Mai d. J. Nachm. 2 Uhr, in Schottfeld bei Herrn Rentier R. Müller.

Tagesordnung:

1. Ueber Einführung fremder Bienenrassen. Referent: J. Sievers. Korreferent: E. Lange.
2. Verrichtung des Möller'schen Bienenhandes.
3. Geschäftliches und Gemüthliches.

Um zahlreichem Besuch dieser Wanderversammlung bittet Der Vorstand.

3. Am Mittwoch den 11. Mai, Nachmittags 2 Uhr findet Versammlung des Dabbecker Bienenvereins statt bei Herrn Gastwirth Schmidt in Gestorf. Lehrer Siebert wird dann den Vortrag über Stab- und Mobilzucht halten. Alle Bienenfreunde haben freien Zutritt. Der Vorstand.

4. Vordesholmer Verein. Versammlung Sonntag, den 13. Mai Nachmittags 4 Uhr.

Tagesordnung:

1. Vorführung und Besprechung von Wohnungen und Geräthen.
2. Die Frühjahrstracht.
3. Die Schwarmzeit.

Der Wanderlehrer wird anwesend sein.

Der Vorstand.

5. Bienenzuchtverein für Neustadt und Umgegend. Versammlung am Himmelfahrtstage, den 26. Mai 1881 beim Gastwirth J. Penn in Neustadt Nachmittags 4 Uhr.

Tagesordnung:

2. Ablieferung der Bücher aus der Bibliothek des Centralvereins.
2. Vorführung lathetischer Bienenwohnungen und Vortrag über Aemterung von Beuten nach dem Normalmaß.
3. Ueber die Wahl des Bienenhandes.

Der Wanderlehrer ist eingeladen, der Versammlung beizuwohnen. Der Vorstand.

Otto Schulz & H. Gühler

in

Ruckow, Reg.-Bez. Frankfurt a. d. O.

versenden auf Verlangen kostenfrei ihr Preisverzeichnis über

Kunstwaben und Königin-Absperregitter

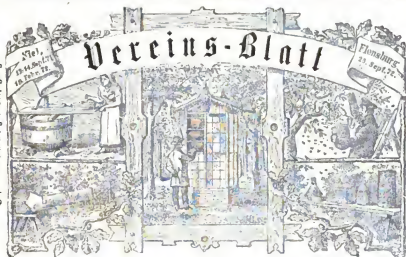
nebst ausführlicher Beschreibung

dieser beiden wichtigen bienenwirtschaftlichen Hilfsmittel und ihrer Anwendung.

Inhalt: 1. Die 25. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenwirthe in Köln. 2. Ueberwundene Standpunkte. 3. Berichte der Specialvereine. 4. Kreiswanderversammlung in Neumünster. 5. Versicherungsverein. 6. Anzeigen.

Druck von Schmidt & Mannig in Kiel. — Verlag des Centralvereins. — Expedirt am 7. Mai.

Er erscheint jeden Monat in 1 Hogen; wird den Vereinen u. Vereinsten zugewandt und steht denselben für Auslagen in Vereinsten-Angelegenheiten, gratis, bei anderweitigen Auslagen mit 50% Aufschlag. Subskriptions-Abgabe zur Verfügung.



Nicht-Vereinsmitglieder können das „Vereinsblatt“ durch jede Postanstalt für den halbjährlichen Preis von 1 Mk. incl. Postauszahlung beziehen. Auslagen über den Preis werden mit 50% Aufschlag berechnet.

des Schleswig-Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht.

Herausgibt unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsekretär **Ul. Andresen**, Johannisberg b. Kiel.

Vereinsangelegenheiten.

1. Die 26. Wanderversammlung der deutschen und österreichischen Bienenwirthe wird vom 6. bis 9. September d. J. in Erfurt stattfinden. Für dieselbe ist eine Staatsbeihilfe von 2000 Mk. bewilligt worden, außerdem hat der Herr Minister für Landwirtschaft u. zur Prämiierung hervorragender Objekte 10 silberne und 10 bronzene Staatsmedaillen zur Verfügung gestellt. Für die Ausstellungs-Gegenstände wird von den Staatsbahnen und den unter Staatsverwaltung stehenden Privatbahnen freier Rücktransport gewährt. Fragen für die Verhandlungen sind an den Redakteur der „Eichst. Bienen-Ztg.“, Herrn Vogel, Lehmannshöfel bei Rüstring, einzusenden, alle übrigen die Versammlung betreffenden Zuschriften an das Präsidium der Wanderversammlung in Erfurt (Oberbürgermeister Breslau, Ortsbesitzer Frankenhäuser).

2. Zur Deckung des Defizits hat ferner beigetragen:

ein Ungenannter	1 Mk. 50 Pf.,
dazu von früher	171 „ 60 „
im Ganzen	173 Mk. 10 Pf.

Die Vereinsleitung spricht den freundlichen Gubern ihren Dank aus und sieht ferneren Beiträgen entgegen.

Kiel, Ende Mai 1881. Der Sekretär.

Ueberwundene Standpunkte.

Von Otto Vannesdorf.
(Schluß).

3. Unterdessen hatten einzelne Vereinsmitglieder es doch mit den Oldenburger Kästen versucht und siehe da! es ging herrlich: es gab schönen Schleuderhonig in Menge. Wir besorgten uns also Kästen, warfen Schwärme oder gar abgetommelte Völker hinein, bestellten Wabenbock, Schleuder, Zange, Antennreiniger, Stockkrücke, Entdeckelungsmesser u. s. w. und berechneten den Gewinn im Voraus und warteten während des Winters der angenehmen Dinge, die da kommen sollten. Der Winter ging vorüber; der Tag des Reinigungsausflugs kam. Aber in dem neuen Kasten sah es gräulich aus! Der Anblick der todtten und der ruhtranken Völker warf uns aus allen unsern Himmeln und wir wurden irre an den Kästen. Es erging uns, wie jenen Engländern, die bei des berühmten Trafe's

Freunde statt der gepriesenen amerikanischen Knollenfrucht, der Kartoffel, mit Zucker und Zimmt bestreute Kartoffelbeeren essen mußten und bei dem abscheulichen Geschmack des Gerichtes sehr unglücklich, aber doch sehr höflich erklärten, in Amerika möchten die Beeren der fremden Pflanze wohl reif und wohlschmeckend werden, in Europa würden sie aber nicht reif. Wir dachten: „Die Rassen passen wohl für unser Klima nicht, aber sie sind der Natur der Bienen nicht angemessen; im Sommer sitzen die Bienen wohl schön darin, aber im Winter ist es nichts damit. Wenn nur jemand säme, der und die theuren Rassen nebst Zubehör abkaufte!“ Es kam aber niemand. Spott der Nachbarn und hier und da hässliches Geklör begleiteten die trübe Erscheinung auf unserm Bienenstande. — Genug, die Rassen wegwerfen oder als Ferkel-Transportkasten benutzen, wie dies in Mecklenburg vorgekommen sein soll, ging doch nicht an, und als ächte, zähe Schleswig-Holsteiner versuchten wir es noch einmal mit den unheilbringenden Rassen und fanden endlich die Ursache des Absterbens nicht in den Rassen, sondern in unserer Habsucht, unserer Sorglosigkeit und unserm Geize. Sobald wir diese Fehler beseitigt, d. h. den Bienen auch in den Rassen hinreichenden Wintervorrath gelassen oder gegeben und ihnen einen warmen Wintersitz bereitet hatten, ging alles über Erwarten gut. Besonders zeigte sich dies in dem Jahre 1878. Von der Zeit an wurden immer mehr Völker in Rassen eingewintert, aber auch ausgewintert, so daß von den ca. 300 Völkern der Vereinsmitglieder mindestens 180 in Rassen sitzen. Es dürfte wohl kein Vereinsmitglied geben, welches wegen der Ueberwinterung der Bienen in den Rassen besondere Angst hätte. Ich nenne also die Furcht vor der schlechten Ueberwinterung in den Rassen den 3. überwundenen Standpunkt.

4. Hatten wir nun mit den Rassen nach einer Seite hin viel gewonnen, so mußten wir doch andererseits im Stillen die Korbwinter beneiden wegen der vielen u. frühen Schwärme. Selbst 1878 brachten die Rassen nur $\frac{1}{3}$ so viel Schwärme, als die Körbe. Daß wir viel mehr Honig aus den Rassen gewonnen, war wohl ein Trost, der aber nichts verschlug bei dem Verlangen nach starker Vermehrung. Wir legten uns also mehr auf die Schwarmzucht und — es ging nochmals rückwärts. Wir ließen z. B. 1878 im Herbst Körbe mit zu großem Honigvorrath durchstehen, um nur 1879 recht viele Schwärme zu bekommen. Wir ließen im Frühjahr die Bienen nicht eher in den Honigraum, bis der erste Schwarm abgegangen war. Die schweren Körbe brachten aus nahe-

liegenden Ursachen kleine Schwärme und die Mutterstöcke leisteten nicht viel mehr, als daß sie den Ueberschuß des vorigen Jahres verzehrten. Die Rassen gaben ihre Schwärme oftmals erst nach langem müßigen Vorliegen ab, aber das Muttervolk leistete wenig und „die Jungen“ hatten genug zu thun, sich zu etabliren. Die Honigstöcke aber blieben leer. Da ist uns denn die Schwarmzucht verleidet. Wir nehmen jetzt keine Körbe mehr in den Winter, welche über 30 Pfd. Brutto wiegen. geben im Juni den Körben Luftschächeln und den Rassen nach Bedarf leere Waben in den Brutraum, öffnen rechtzeitig den Honigraum und sehen dabei doppelten Vortheil: rasche und starke Volksvermehrung und möglichst viel Honig. Die Schwarmzucht ist der 4. überwundene Standpunkt. —

M. H.! Ich darf Sie nicht länger in Anspruch nehmen, obgleich sich wohl noch mehr überwundene Standpunkte nachweisen ließen. Vielleicht kommen wir einandermal darauf zurück. Auch habe ich noch Verschiedenes „in Sicht“, was zu dem Gefassten passen würde, doch wollte ich Ihnen diesmal keine Vermuthungen, sondern Erfahrungen vortragen. Eins möchte ich doch noch erwähnen, das niemals ein überwundener Standpunkt wird: „Der Imker muß lernen, so lange er lebt!“

Bemerkungen über Ausflüge der Königin.

Es wird im Allgemeinen angenommen, daß die Königin, wenn sie befruchtet ist, ihre Wohnung nicht wieder verläßt, außer mit einem Schwarm.

Dem ist aber nicht so; den 25. September v. J. kurz vor 12 Uhr, war ich beim Apfelsäulen; der Baum steht am Bienenhause; da sah ich, daß viele Bienen vor dem Flugloch waren, im Juni war eine italienische Königin befruchtet worden und diese hatte ich dem Rassenvolk zugelegt. Ich wollte nun sehen, wie viele schwarze Bienen noch dazwischen wären, es waren nur wenig da. — aber meine schöne gelbe Königin spazierte munter zwischen den Bienen umher. Nun wollte ich den Schieber am Flugloch etwas in die Höhe ziehen, damit sie besser in den Rassen eingehen könnte, das thaten die Bienen aber nicht, sie fielen mich an, und ich trat zurück. Nach 5 Minuten kam die Königin von draußen anfliegen und ließ sich aufs Flugbrett nieder, flog nochmal wieder ab, kam ungefähr nach 3 Minuten und ging gleich in den Rassen.

Vergangenens Jahr kam ich anfangs September um 3 Uhr auf meinen Bienenstand, da waren vor einem Rassen so viele Bienen und Tropfen, daß sie beinahe das Flugloch verstopft hätten; ich wollte

ihnen ein wenig Luft geben, sowie ich aber nach dem Schieber langte, kam die Königin heraus, ging gerade über's Flugbrett und flog ab, und dies war auch eine längst befruchtete Königin, was auch die Trohnenflucht bewies; ist die Königin noch nicht befruchtet, so werden die Trohnen gehegt und gepflegt.

Vor einige Jahren kam ich um $\frac{1}{2}$ 5 Uhr auf meinen Bienenstand, da flog schon eine überjährige Königin ganz nahe vor ihren Korbe herum; das konnte doch kein Befruchtungsausflug sein, denn sie war die einzige auf dem ganzen Stande, die Bienen waren noch alle in Ruhe. Es war anfangs Juni; was wollte die Königin außerhalb des Stodes? entweder sich reinigen oder die frische Luft genießen. Letzteres halte ich für das Wahrscheinlichste.

Ich habe schon viele Königinnen außerhalb des Stodes gesehen. Das hat schon lange bei mir festgestanden, daß die Königin mehrere Ausflüge ganz nach Belieben hält, wenn die Bitterung darnach ist.

Eregaldorfer Biegelei J. F. Möller.

Berichte der Spezial-Verrene.

Gehrter Herr Redacteur! Da die Zmler in neuerer Zeit sich vielfältig mit den Riesenvölkern beschäftigen und Vieles für und gegen dieselben angeführt worden ist, ohne daß man zu festen Resultaten gekommen wäre, so erlaube ich mir, an Sie die Vorfrage zu richten, ob es nicht zweckmäßig sein würde, anstatt im großen Styl den Riesen zu bilden, zuerst einen allgemeinen Versuch in einem kleineren Maßstabe anzustellen. — Herr Clausen-Hattlundmoor hat bereits diese Idee insofern zum Austrage gebracht, als er von Riesenvölkern absieht, um Kraftvölker zu bilden. Bei einer Bienenwirtschaft, wo man über zahlreiche Stöcke zu verfügen hat, mögen dieselben vielleicht zweckmäßig sein; allein für den Kleinbetrieb sind sie noch zu groß. — Wieße sich nun nicht die Sache soweit vereinfachen, daß man vor der Hand das Kraftvolk auf einen Zwillingstod beschränkte? Beide Deuten würden durch Abfpergitter mit einander zu verbinden sein. Die eine Deute würde ausschließlich als Sonigraum dienen, während die andre theilweise als Honig- und theilweise als Brut-Raum Verwendung fände. Man könnte, wenn die Sache sich bewährte, allmählig zu complicirteren Völkerverbindungen übergehen. Jedemfalls würde ein Anfänger in der Bienenzucht leichter mit einem solchen "Riesen" fertig werden als mit einem à la Hannemann und ein etwaiger Ruin eines solchen Volkes würde einen Verlust von weniger Bedeutung nach sich ziehen. — Es wäre

nach die Frage, zu beantworten, wie würde es sich mit den Fluglöchern verhalten? Würde jeder Kasten seine Fluglöcher haben müssen oder würde es genügen, wenn der Theil mit dem Brutraum mit ihnen versehen wäre?

Vielleicht haben meine — natürlich unmaßgeblichen — Ansichten über diese Sache allgemeines Interesse; in diesem Fall steht es Ihnen natürlich frei, wenn Sie es für zweckmäßig halten dieselben in unserm Vereins-Blatt zur Sprache zu bringen. Hochachtungsvoll erbeugt Ihr B. Fr. Vonken, Amtum. Rüster.

Der Nordangler Bienenzuchtverein hielt am 18. April zu Husbypries eine Versammlung ab. Anwesend 12 Mitglieder. Sogleich nach Eröffnung der Sitzung wurde ein neues Mitglied aufgenommen, dann stand zuerst auf der Tages- die Wahl eines neuen Vorstehenden, und wurde Herr Clausen-Hattlundmoor einstimmig gewählt. Ad 2 der Tagesordnung, über „die Biene als Hausthier“ hielt der neue Vorsteher ein Referat. Dann sprach derselbe über Riesenvölker und Kraftvölker und machte der Versammlung seine Gedanken über die Bildung und Behandlung der Riesenvölker klar. H. N. Petersen.

Der Zmlerverein für Preeß und Umgegend hielt am 24. April seine Versammlung ab. Anwesend waren 14 Mitglieder. Nachdem das Geschäftliche erledigt und beschlossen, daß die nächste Versammlung (statutenmäßig Wanderversammlung) auf Wahlstorf abgehalten und die Bienenstände dort besichtigt werden sollten, wurde über die Resultate der Auswinterung verhandelt. Von den Anwesenden wurden 210 Stüd größtentheils Stabilstöcke eingewintert und 200 Stüd ausgewintert. Auch die wenigen Mobilstöcke hatten sich diesen Winter gut bewährt und hatten wenig gezehrt. Bei der Frühjahr's-Fütterung wurden 2 Arten unterschieden, Nothfütterung und speculative Fütterung. Erstere, wenn möglich mit Wabenhonig oder reinem Honig und in großen Quanten zur Zeit, letztere mit verdünntem Honig oder aufgelöstem Argfiallsjucker jeden 2ten bis 3ten Tag in kleinen Portionen. — Ausgestellt war ein Lüneburger Stülpsorb, der vom Verein angeschafft ist und sehr viel Beifall fand, auch hatte Herr Schwarzepahn ein selbst verfertigtes Bistir zur Bienenlappe von Pferdehaaren dort.

Wahlstorf, im April 1881.

Der Vorstand.

Bienenzuchtverein für Hanerau und Umgegend. Es war schon seit dem 8. d. Mts.

meine Absicht, Ihnen Mittheilung über unsere Versammlung, welche an dem Tage stattfand, zu machen, wenn auch dieselbe für weitere Kreise wenig Interessantes bot, da der größte Theil der Zeit Verhandlungen über den Versicherungsverein, sowie die Eingahlung der diesjährigen Beiträge für denselben in Anspruch nahmen. Interessiren möchte es Sie aber doch, daß das Resultat der Zusammenstellung der ein- und ausgewinterten Bienenvölker war, daß von 378 eingewinterten Völkern, 27 Völker eingegangen sind, mithin 7 pCt. Manche haben gar keine Verluste gehabt, dagegen ein Zanker, über $\frac{1}{3}$ eingebüßt, die größeren Zanker ungefähr 3 pCt. Viele Bienenvölker haben noch Honigvorrath, sehr viele Völker haben aber seit der Auswinterung, die hier wohl ziemlich allgemein in den schönen warmen Tagen des März geschehen, unterstützt werden müssen, selbst solche, die mit reichlichem Vorrath eingewintert waren, denselben aber aufgezehrt hatten.

Ganerau, den 18. Mai 1881.

S. G. Mannhardt.

Vordesholmer Bienenzucht-Verein. Die diesjährige Frühjahr-Versammlung war sehr stark besucht. Es waren $\frac{1}{2}$ der Mitglieder anwesend. Die Auswinterung war in diesem Jahr eine gute. Wo einige Todesfälle vorkamen, war es nicht Mangel an Futtervorrath, sondern wohl meistens Weisellosigkeit. Die Fütterung bietet in diesem Jahr weniger Schwierigkeiten, indem Honig genug vorhanden ist und nicht zur künstlichen Fütterung gegriffen werden darf. Zum Schluß hält der Herr Wanderlehrer einen Vortrag über den Bienenzustand, welcher allgemeinen Beifall fand.

B.

Der Bienenzuchtverein für Schönkirchen und Umgegend hielt am 20. März seine erste diesjährige Versammlung ab. Eingezahlt wurden die Beiträge für 14 Mitglieder. Eine Vespierung über die diesjährige Ueberwinterung stellte fest, daß die Bienen vortrefflich durch den Winter gekommen sind. Todte sind fast gar nicht zu beklagen, von Muth ist nichts bemerkt worden und die Fehrgang hat trotz des langen und zeitweilig recht strengen Winters das gewöhnliche Maß nicht überschritten. Es zeigte sich aber auch hier wieder, daß ein ruhiger und frostfreier Stand, zweckmäßige Lüftung der Stöcke und angemessene Volkstärke für eine gute Ueberwinterung unerläßliche Bedingungen sind. Der Vorsitzende theilte mit, daß ihm von verschiedenen Vereinen schon Berichte über gute Ueberwinterung zugegangen seien. Ueber den Stand der Napsaat, welchen für uns eine

Haupttracht abzugeben pflegt, läßt sich heute Näheres noch nicht sagen — Der Vorsitzende sprach sodann über Lage und Einrichtung des Bienenstandes, sowie über Bienenwohnungen. In Betreff der letzteren tabelte er die dünnwandigen Strohförbe und empfahl das weite Spundloch. Beschlossen ward, am 26. Juni eine Wanderversammlung abzuhalten. Ziel der Wanderung wird der Bienenstand unseres Centralsekretärs auf Johannisberg sein.

— n.

Fehmarfcher Bienenzuchtverein. Die Versammlung am 8. Mai in Landkirchen war von 18 Mitgliedern besucht. 1. Zunächst wurde über die Auswinterung verhandelt. 26 Mitglieder haben 1880 eingewintert 316 Völker, davon 207 in Kästen, 1 im Bogensilber und 108 in Körben. Davon existirten am 8. Mai 290 Völker, nämlich resp. 191, 0 und 99; der Abgang betrug resp. 7, 7%, 100%, und 4, 8%; im Durchschnitt sind 6, 5% eingegangen. Von den eingegangenen Mobilvölkern sind 2 schwache und 6 weisellose mit andern Völkern, letztere so weit thümlig, copulirt; 7 sind vor Hunger und 1 an der Muth umgekommen. Von den betr. 9 Stabilvölkern sind 4 vor Hunger und 2 vor Kälte umgekommen; 1 ist ausgezogen und 2 sind weisellos geworden. Auffällig erscheint es, daß von den weisellos gewordenen Mobilvölkern sich 4 auf einem einzigen, allerdings größten, Stande befanden. — 2. Herr Rasm leitete die Frage ein: „Warum ist die Schwarmzucht für Fehmar nicht zu empfehlen?“ Er wies darauf hin, daß die oft ungünstige Frühjahrswinterung die frühe Entwicklung der Völker beeinträchtigt und daß die eigentliche Trachtzeit hier im Juni und Juli sei. „Die Schwärme kommen hier in der letzten Hälfte des Juni und in der ersten Hälfte des Juli. Spättracht ist nicht vorhanden.“ Die Debatte war sehr lebhaft und ergänzte das Vorgebrachte nach verschiedenen Seiten. Resultat: „Wenige, aber starke Völker leisten vielmehr, als viele schwache Völker!“ — 3. Der Schriftführer wurde aufgefordert, die Vereinsangelegenheiten vorzubringen. Zunächst wurde der Vorstand beauftragt, der Vereinsleitung gegenüber das Interesse des Specialvereins wahrzunehmen und sich wegen der wahrgenommenen Mißstände, welche nach hiesiger Auffassung die baldige Auflösung des Centralvereins verursachen dürften, an die Vereinsleitung zu wenden. — Auf Einladung der betreffenden Mitglieder wurde beschlossen, die nächste Wanderversammlung am 19. Juni d. J. in Bannesdorf abzuhalten. — 4. Zum Schluß wurden zwei neue Mitglieder

aufgenommen, die Herren: Cantor Armbrust und Landmann H. Köpcke in Petersdorf. —

Die Aussichten für diesen Sommer sind nicht eben günstig. Die Vegetation hat sich fast einen Monat später entwickelt, als in gewöhnlichen Jahren und Rüben und Alee haben stark gelitten. Erst seit Mitte Mai macht sich bei allen Völkern eine Zunahme der Brut bemerkt und die Volksstärke entspricht dem durchschnittlichen Stande um Mitte April.

Augenblicklich, nachdem die Sahlweide ausgeblüht hat, werden Löwenzahn, Stachelnbeer- und Johannisbeerblüthe besogen und scheint die Ansbente eine gute zu sein. Die Mithzeit der Rüben und der Sauertirische ist unmittelbar bevorstehend.

Neustädter Verein. Am 2. Ostertage, den 18. April, hielt der Verein für Neustadt und Umgegend unter sehr zahlreicher Theilnehmung seine erste diesjährige Versammlung in Altenkrempe ab. Nachdem das Geschäftliche erledigt, ging es an die Aufstellung der Verlustliste. Es wurde constatirt, daß es Feind Winter nicht gelungen war, beträchtliche Läden in unsern Bestand zu reißen. Vom Verein waren im Herbst 1880 eingewintert: 155 Völker in Mobil- und 156 in Stablwohnungen. Ausgewintert sind resp. 153 und 145 Völker, also während des Winters durch Tod und Beifellostigkeit eingegangen resp. 2 und 11 Völker. Das macht für Mobilbenten einen Verlust von 1,29 pCt. und für Strohlörbe einen Verlust von 7,05 pCt. Ich constatire, daß solange unser Verein besteht, wir alljährlich die Erfahrung gemacht haben, daß bei uns verhältnißmäßig mehr Völker in Körben als Kästen zu Grunde gehen. Kern sei es aber von mir, den guten alten Stälpforn für das verantwortlich zu machen, was gewiß der Fächter verschuldet hat. Die meisten Bienezüchter gehen bei der Einwinterung eines Korbes viel weniger sorgsam zu Werke als bei der Einwinterung einer Mobilbeute. Es wurde hervorgehoben, daß die Völker allgemein sehr wenig Honig gezehrt hatten trotz des strengen Winters. Man schob dies auf den reichlichen Pollenvorrath, den sie mit in den Winter genommen. Der angemeldete Vortrag konnte nicht gehalten werden, weil die dazu nöthigen Mobilwohnungen nach dem Normalmaß, welche von Herrn Dalhe in Eysrup verschrieben waren, nicht eingetroffen waren. Neueingetreten in den Verein sind die Herren: Hofbesitzer Köhr aus Narzdorf, Ziegelmeister Giese aus Jartau, Rademacher Becker aus Blieddorf und Schmiedemeister Frechten aus Gönitz. Es ist erfreulich, daß fast alle Mitglieder in den

Versicherungsverein getreten sind. Der ungünstige Frühling hat die Völker in der Entwicklung sehr zurückgehalten, so daß Raisschwärme nur in geringer Zahl zu erwarten sind. A.

Der Bienezüchterverein für Neumünster und Umgegend hielt am 3. April in „Tivoli“ zu Neumünster eine Versammlung ab, welche von 20 Mitgliedern und einigen Hospitanten besucht war. Ans den zur Erledigung gekommenen Vereinsangelegenheiten ist Folgendes zu erwähnen: Aufgenommen wurde als neues Mitglied der Bienezüchter C. Schlobohm in Neumünster. Zum Stellvertreter des Vorstehenden an Stelle des als solcher aus dem Vorstande ausscheidenden Gärtners F. Abel wurde der Kaufmann A. Wahle-Neumünster gewählt. Zu Tagatoren bei im Versicherungsverein etwa eintretende Schäden wählte die Versammlung für den hiesigen Verein: den Hufner G. S. Lindebaum-Braak und Schneider C. Busch-Latendorferfeld, sowie zu deren Stellvertreter den Landmann G. Delfs-Halloe; ferner zu Untersuchungen in streitigen Fällen für den hiesigen Verein als Vorort des Versicherungsvereins: den Lehrer F. C. Wolgast-Bustorf und zu dessen Stellvertreter den Lehrer H. Stave-Tasdorf. Als nächstgelegener Verein wurde der Verein Bordesholm angesehen, und haben demnach die hiesigen Vereins-Tagatoren dort die ersten Untersuchungen vorzunehmen. — Es folgte hierauf die Berichterstattung über die diesjährige Durchwinterung der Bienen, welche ganz vorzügliche Resultate ergab. Verluste sind ganz geringe, auf den meisten Ständen gar keine zu beklagen, und die glücklich durchgewinterten Völker sind, was Volksstärke und Honigvorrath betrifft, auch sämmtlich, mit vereinzelten Ausnahmen, in sehr gutem Zustande. Vorzüglich bewährt hat sich hier wieder die Einwinterungsmethode des „Einmielens der Bienen“, und hatten die auf diese Weise in den Winter gebrachten Stöcke durchweg keinen einzigen Todten und auch nur sehr wenig von ihren Vorräthen gezehrt. Leider ist das Frühlingswetter unseren Lieblingen bis jetzt wenig günstig gewesen, es wäre hierin eine baldige Wendung zum Bessern dringend erwünscht. — Zum Schluß wurde beschlossen, die nächste Vereinsversammlung als Wanderversammlung am 19. Juni in Braak abzuhalten und zu dieser Versammlung außer Besichtigung der Bienenstände zwei Vorträge in Aussicht genommen. Wonit geschlossen.

H. Stave.

Verzeichniß

der Mitglieder des „Versicherungsvereins“ pro 1881.

(Die neben den Namen stehenden Zahlen geben die Zahl der durchwinterten Wiesenböden an.)

1. Aus dem Specialvereine: „Neumünster und Umgegend.“
Bahnmeister J. Kohle, Dauenhof 9, Jnter E. Schodohm. Neumünster 17, Landmann C. H. Blund, Haldor, 50, Landmann H. Delsb, Haldor 30, Schneider C. Busch, Vatenbockerfeld 40, Lehner J. C. Wolgast, Vuttorf 4, Schuhmacher J. Hols, Neumünster 20, Kaufmann A. Wahle, Neumünster 15, Altenheiler C. Schnoor, Ebndorf 13, Lehner D. Raab, B. Deubstedt 23, Altenheiler C. Sped, Vadenstedt 11, Rättner C. H. Suhren, Ebndorf 29, Schmied H. Theede, Vadenstedt 1, Orisoorfcher H. Blund, Vadenstedt 3, Arbeiter H. Blund, Vadenstedt 5, Rättner J. Wittorf, Vadenstedt 12, Arbeiter H. Starcken, Vadenstedt 5, Trittelhufner G. D. Kuhl, Vadenstedt 6, Arbeiter J. Schnoor, Vadenstedt 4, Arbeiter J. Treger, Haldorfeld 16, Hufner W. Lindemann, Vatenbof 11, Hufner H. D. Lindemann, Braal 30, Arbeiter G. Rohr, Vedenmühlen 5, Rättner J. Schnoor, Tadsorf 20, Lehner U. Stabe, Tadsorf 12, Rättner M. Peters, Wasdel 20, Rättner G. Kpenning, Wasdel 3, Rättner H. Brandt, Wasdel 16, Rättner H. Böder, Wasdel 9, Hufner M. Kuhl, Wasdel 17, Bw. Stöding, Wasdel 28, Bw. Garder, Wasdel 28, Lehner C. Westphalen, Brockenlande 5, Schuhmacher G. Kuter, Großbarrie 18, Schneider H. Dander, Großbarrie 38, Arbeiter D. Heitmann, Großbarrie 37, Schneider H. Berndt, Kleinbarrie 17, Zimmermann H. Garder, Brachenfeld 10, Hufner J. Garder, Brachenfeld 2, Rättner H. Remburg, Großenaspe 30, Altenheiler W. H. Kuhl, Godeland 26, Landmann C. H. Waidhilt Wittorfersfeld 18, Tischler J. Wust, Vadenstedt 15, Haldhufner Jr. Thießen, Vadenstedt 6, Rättner C. H. Schumann, Brachenfeld 16, Hufner H. D. Sinn, Großbarrie 12, Förster Streib, Kleinbarriesfeld 8, Hufenpächter H. D. Schnad, Vuttorf 14, Hufenpächter G. Thießen Vuttorf 20, Waldwärter M. Schumann, Brockenlande 9, Lehner D. Stöding, Kropdorf 9, Hufner G. Garder, Brehnsfelde, 100, Altenheiler M. Raad, Brehnsfelde 18, Schmied E. Hamm, Brehnsfelde 2, Hufner H. Nicks, Brehnsfelde 2, Arbeiter J. Böh, Brehnsfelde 7, Schlachter J. Böh, Großenaspe 23, Hufenpächter H. Etagen, Vornrum 16, Weder H. Hammerich, Auefeld 16, Hufner J. D. Böder, Tadsorf 6, zusammen 60 Mitglieder mit 1007 Wiesenböden.

2. Aus den direkten Mitgliedern des Centralvereins:
Weder J. Stoffers, Wülfert pr. Ahrensburg 24, Böttcher Fr. Stollenberg, Barabel pr. Schönberg 45, H. Koofe, Barabel pr. Schönberg 7, Lehner Kartensen, Friedrichsloog pr. Hoyer 15, Weder W. Knippen, Hoyer 17, Lorenz Tadsorf, Kuttelbüllloog pr. Hoyer 6, Nicol. Broderfen, Kjaergaard pr. Hoyer 2, Schäfer L. Köhn, Leodorf pr. Kallenkirchen 40, Arbeiter H. Köhn, Schmalfeld pr. Kallenkirchen 26, Rättner M. Rohr, Kallenkirchen 30, Dröschler J. Stegemann, Kallenkirchen 26, Altenheiler C. H. Greco, Kallenkirchen 45, Rättner H. Jehrß, Kallenkirchen 10, Parittulter P. Sandkamp, Kallenkirchen 28, Arbeiter W. Rod, Schmalfeld pr. Kallenkirchen 10, Gastwirth Chr. Hamann, Gellorf 50, Bahnwärter G. Hamm, Krogasperfeld pr. Neumünster 6, Jnter Aug. Riffen, Nidelobüll pr. Hoyer 36, Jnter D. Riffen, Reutum auf Sylt 20, Lehner J. M. Golsch, Rantnum pr. Hufum 2, Organist Broderfen, Schlamersdorf 8, Landmann Reimers, Reuterteich, pr. Schlamersdorf 9, Lehner

Jockimsen, Hornsmühlen pr. Schlamersdorf 26, Kaufmann W. Lorenzen, Schlamersdorf 26, Deftonor H. Bloog, Schönberg 20, Jnter G. Stollenberg, Schönberg 75, J. J. Blentner, Westerhever pr. Garding, 25, J. Broders, Voppendüll pr. Garding 16, Jürg. Carl, Westerhever pr. Garding 5, Lehner Steenhufen, Westerhever pr. Garding 4, Schloffer J. M. Horsch, Propstehagen 22, Bahnwärter J. Kröger, Dauenhof 19, Weder J. Rufe, Kropf 99, Landmann J. Reble, Kropf 18, Bademacher H. Goos, Duschlag pr. Kropf 15, H. Kähler, Osterhever pr. Garding, 51, C. H. Desej, Westerhever pr. Garding 5, Seiler M. Peters, Vornhöved 107, Böttcher D. Dohie, Vornhöved 9, Dreisträger Steffen, Vornhöved 9, Rättner Jr. Freese, Nidlingen pr. Vornhöved 22, Hufner D. Saggau, Gönnebel pr. Vornhöved 9, Jnter D. Saggau, Gönnebel pr. Vornhöved 69, Lehner Böttger, Gönnebel pr. Vornhöved 6, Lehner J. A. Nielsen, Schaßlau pr. Walsbüll 24, Lehner Thomsen, Schalholz pr. Tellingstedt 20, Organist Franzen, Tellingstedt 10, Lehner Reimers, Brodstedt 8, Bahnmeister Rehmte, Brodstedt 8, Bahnwärter Lüders, Brodstedt 7, Rättner Schumann, Brodstedt 19, Bahnwärter Söllbrandt, Quarnstedt pr. Kellinghusen 6, Bahnwärter Ludwig, Quarnstedt pr. Kellinghusen 21, H. J. Petersen, Segeberg 13 (wovon 6 Böller zu Stoll pr. Schleswig stehen), Jnter P. J. Möller, Dienst in Rorberdithmarschen 10, Jnter D. Vornhöved, Währden pr. Heide 24, Jnter P. H. Jenjen, Karenthaß auf Nordhimmerfeld pr. Hufum 9, zusammen 67 Mitglieder mit 1295 Böckern.

3. Aus dem Specialvereine „Neuteng und Umgegend“:
Tischler C. Möger, Harmdorf 11, Arbeiter Joh. Kähler, Harmdorf 11, Lehner Schmidt, Gr. Schlam 7, Tischler Hattmann, Gr. Schlam 11, Schuhmacher Bedenier, Beschenorf 4, Schuhmacher Rißch, Lehnshuf 5, Pantoffelmacher Köll, Knipphen 27, Schneider Wurmstier, Hobbien 17, Ortsvorsteher Ripp, Hobbien 2, Landmann Schramm, Kl. Schlam 6, Gastwirth Horsch, Ranzdorf 4, Schmied Jagim, Ranzdorf 4, Gollter Horsch, Giamar 11, Schuhmacher Schmidt, Harmdorf 25, Schuhmacher Medelberg, Beschenorf 2, Waler Wiele, Lehnshuf 6, Schuhmacher C. Petersen, Harmdorf 16, zusammen 17 Mitglieder mit 166 Böckern.

4. Aus dem Specialvereine „Aurorf und Umgegend“:
Bod 8, R. Peters, Niekhum 7, J. J. Jürgensen, Altersum 13, R. C. Rörden, Altersum 1, J. J. Koch, Altersum 1, J. A. Riffen, Altersum 6, J. Peters, Altersum 1, P. Rader, Burgium 12, D. Frödden, Cerenum 3, D. Rohm, Nidum 2, D. Bundes, Oldum 1, J. D. Jappen, Töftum 2, zusammen 12 Mitglieder mit 56 Böckern.

5. Aus dem Specialvereine „Aurorf und Umgegend“:
Bödder J. Theede, Däigen 42, Weder J. Langmaaf, Seerdorf 20, Rättner C. C. Langmaaf, Seerdorf 12, Altenheiler H. Wiedt, Schüp 6, Pantoffelmacher H. Kröger, Däigen 12, Weder H. J. Rung, Rofel 28, Altenheiler G. Schlüter, Däigen 13, Altenheiler J. Kröger, Däigen 11, Weder Joh. Butensen, Thienbüttel 30, Tischler Chr. Wigel, Thienbüttel 22, zusammen 10 Mitglieder mit 185 Böckern.

6. Aus dem Specialvereine „Schönlichen und Umgegend“:
Förster Raa, Charlottenthal pr. Selent 44, Landmann E. Bohnjad, Schlesen 18, zusammen 2 Mitglieder mit 62 Böckern.

7. Aus dem Specialvereine „Süfel“: Steinlieferant Dohm, Neustadt 12, Bahnmeister Garder, Wujenbof 17, Bahnwärter Begner, Wujenbof 5, Bahnwärter Volsenbauer, Nidel 6, Schuhmacher Strude, Wujenbof 2, Sattler Harms, Uteleiborf 5, Rättner Dreede, Etometter 7, Gemeindevorsteher Westphal, Groenberg 4, zusammen 8 Mitglieder mit 57 Böckern.

8. Aus dem Spezialverein „Vordesholm und Umgegend“:
Dr. Kallner, Vordesholm 5, Tischler Wunemann, Vordesholm 10, Postbote Kumbrecht, Vordesholm 1, Wusthus D. Böttcher, Vordesholm 24, Kätner M. Kähler, Vordesholm 11, Altknechtler H. D. Nieden, Brügge 26, Wusthus Dahl, Brüggeholz 38, Schuhmacher D. Lemburg, Gr. Buchwald 46, Hufner M. Blumberg, Gr. Buchwald 26, Schneider H. Kirken, Gr. Buchwald 3, Schuhmacher Kopenhagen, Schühnholz 26, Altknechtler Deimert, Eiderstedt 80, J. D. Pries, Eiderstedt 40, Gloser H. D. Böttcher, Eiderstedt 60, Stoltenberg, Hossfeld 16, H. Lamp, Krübbrot 56, Hamann, Wollsee 25, H. Ahrens, Schmalkede 50, Altknechtler Kaap, Schmalkede 62, Wusthus H. Wusthus, Schmalkede 14, Arbeiter J. D. Hingst, Schmalkede 7, Rauer Stoltenberg, Schönhorst 9, D. Böttcher, Boarde 38, H. Trede, Rothenhahn 26, zusammen 24 Mitglieder mit 626 Völkern.

9. Aus dem Spezialverein „Verech und Umgegend“:
Lehrer Kufert, Rosenfeld 2, Pantoffelmacher J. Harp, Wollhorst 13, Holzwirt H. Woch, Wollhorst 6, Holzwerker El. Böh, Fährholz pr. Altheberg 9, Altknechtler B. Reiche, Glaserkoppel 11, Weber J. Harp, Dorf Bielen 26, Lehrer Schwien, Wollhorst 12, Lehrer Schwarz, Lepahn 21, Bäcker Beder, Wollhorst 31, Förster Schmidt, Bredend 13, Schmied Wund, Espolau 20, Schmied Stühr, Kühren 12, Altknechtler Sackleben, Wollhorst 8, Arbeiter J. Harp, Wollhorst 6, Ziegler Bau, Behmshufen 3, Krüger Hing, Kallhorst 11, Lehrer Staat, Jollenstorf 6, Verwalter Ruchelsen, Bredend 9, Krüger Wier, Kallhorst 8, Arbeiter Böh, Wollhorst 6, zusammen 20 Mitglieder mit 233 Völkern.

10. Aus dem Spezialverein „Süderbühmmerchen“:
Landbesitzer El. Clausen, Behmshufen 80, Hölter H. Reimers, Behmshufen 85, Landbesitzer J. H. Severin, Behmshufen 2, Kaufmann E. A. Hoffen, Brundbühl 50, Thierarzt E. Land, Brundbühl 66, Kaufmann E. L. E. Hedder sen., Brundbühl 62, Jasp. Thode auf Varlen pr. Ruden 12, Landbesitzer J. H. Dender, Kattrepel Wiskweg 4, Arbeiter B. Schuldt, Kattrepel Wiskweg 3, E. J. Schröder, Kattrepel Wiskweg 2, B. J. Hansen, Kattrepel 16, B. J. Hansen & Hs. Jäger, Kattrepel 12, Lehrer Riche, Süderbühmstet 5, Kirchspielkreiser Wohld, Burg 7, W. Harbit & Joh. Blath, Burg 17, Lehrer Schmalmad, Werdarck Donn 1, Lehrer Wiese & Holm, Buchholz 17, Lehrer Storm, Buchholz 3, H. Rüdch, (1) 4, Lehrer Eich, Hochdorn 3, Lehrer J. H. Nagel, Eddlad 8, Pastor Petersen, Eddlad 6, Anterichter H. Aye, Eddlad 3, Lehrer Blohm, Neuendorf 10, Landmann H. Bielenberg, Neuendorf 5, Warg Fretz, Süder-Kronprinzenfoog 3, zusammen 26 Mitglieder mit 604 Völkern.

11. Aus dem Spezialverein „Hitzern-Obereisenfeld“:
Schuhmacher B. Ruchelsen, Kerns pr. Heiligenhafen 38, Stadtschaffner H. H. Rörds, Oldenburg 23, Feldmeister D. Schwarz, Oldenburg 16, Schneider R. Voller, Oldenburg 6, Schuhmacher J. Grimm, Oldenburg 4, zusammen 6 Mitglieder mit 87 Völkern.

12. Aus dem Spezialverein „Neustadt und Umgegend“:
Apotheker Martens, Neustadt 10, Weißbäcker Staat, Neustadt 11, Schneider Lühder, Neustadt 12, Tischler Möller, Neustadt 6, Gastwirt Wann, Neustadt 14, Gastwirt Lange, Neustadt 4, Lehrer H. Alp, Altkentrempe 16, Dachbeder Gemann, Klausdorf 6, Siblin 7, Weber Hamann, Schashagen 11, Rademacher Rohmeh 12, Schlosser Börd, Jorfau 6, Ziegler Wiese, Jorfau 2, Böttcher Witt, Plunkau, Landmann Stender, Plunkau 3, Kätner Wödenbauer, Gönning 18, Kallner Peterlen, Gönning 6, Kallner Schramm, Bujendorf 32, Schuhmacher H. A. Sid, Bujendorf 13, Schuhmacher Lühder, Stolpe 88, Rademacher Beder, Biesdorf 3, zusammen 20 Mitglieder mit 268 Völkern.

13. Aus dem Spezialverein „an der Stör“:
Lehnsmann H. Stör, Iphoe 35, Gastwirt H. H. Krohn, Iphoe 100, Rentier J. Sievers, Iphoe 100, Schmied A. Knood, Ottenbühl 90, Schuhmacher Möller, Ottenbühl 20, Cigarrenmacher Tödt, Ottenbühl 12, Schneider H. Holm, Oldendorf 40, Lehnsmann H. Sievers, Oldendorf 12, Ortsvorsteher J. Baumann, Heiligenhafen 40, Schuhmacher H. Bielenberg, Heiligenhafen 4, Lehnsmann J. Grawert, Eude 10, Wärtner D. Orie, Iphoe 34, Händler M. Holm, Drage 19, Rentier M. Sturm, Eudenorf 48, Bader J. Sievers, Weidenfeld 60, Kätner Holm, Neumühlen 26, Landmann Schüttmann, Neuhof 4, Landmann Schröder, Nührenstrich 4, Rentier B. Holm, Eude 4, Bienezüchter E. Lange, Iphoe 48, Schuhmacher H. Wiedenburg, Oldendorf 3, Rentier B. Laafmann, Wülter 19, Bader J. Sievers, Wülter 41, zusammen 23 Mitglieder mit 666 Völkern.

14. Aus dem Spezialverein „Hanerau und Umgegend“:
Gärtner Kederle, Hanerau 12, Förster A. D. Hm. G. Rammhardt, Hanerau 7, Landmann El. Deiss, Hanerau 8, Rentier H. Grede, Hanerau 48, Weber H. Hadenfeld, Steenfeld 16, Landmann El. Rühmann, Bag bei Tabou 61, Landmann Dan. Rohrod, Godels 43, Schneider El. Timm, Pathen b. Schaffstedt 61, Landmann Johs. Heinrich, Hanerau 2, Kätner H. Hoff, Femein 11, Arbeiter Hs. Schulz, Spann b. Kresbühl 21, Landmann Joh. Bassehl, Lützenbornholt 35, Landmann Paul Ehen, Lützenbornholt 23, Altknechtler El. Reiche, Tabou 10, Arbeiter Reimer Reimers, Godels 18, Arbeiter W. Feldhusen, Godels 9, Landmann Hs. Popp auf der Forst bei Hanerau 35, Landmann Jah. Bornholt, Oersdorf 66, Weber Hs. Böh, Hadenmarcken 17, Färber Vet. Popp, Hadenmarcken 14, zusammen 20 Mitglieder mit 502 Völkern.

Die Gesamtzahl der versicherten Bienevölker beträgt bis heute 5714, welche sich über 304 Mitglieder vertheilen. Etwaige Reclamationen gegen das vorstehende Verzeichniß bitte ich vor dem 20. Juni d. J. bei mir einzuwenden.

Anmeldungen von Bienevölkern zur Versicherung werden von mir noch stets entgegen genommen; der feste Jahresbeitrag beträgt 5 Pf. für jedes glücklich durchwintertere Volk.

Lasdorf, den 21. Mai. 1881.

H. Stabe,
Kassirer des „Versicherungsvereins“.

Beiträge pro 1881

haben ferner entrichtet: Verein Neumünster (60 Mgl.), B. Haddenby (3), Neustadt (3), B. Roedangeln (1), B. Fehmarn (2), B. Vordesholm (3), Gutsdräger Hanlang-Enckhausen, Professor Bachhaus-Kiel, Dr. Deodmann-Fahren, H. Rissen-Keimn a. Holt, J. Knuge-Enckhausen, Lehrer Dübber a. Rathlau, Vet. Krase-Krapp, Lehrer Schmidt-Wehrendorf, Jorfau-Propstehagen.

Kleinere Mittheilungen.

Honig als Schuttmittel gegen Diphtheritis. Aus Zboro in Ungarn wird berichtet: „In hiesiger Gegend, wo seit einiger Zeit die Diphtheritis stark grassirt und schon viele Kinder derselben zum Opfer fielen, werden in Bauernfamilien, wo die Mittel zur Bezahlung des Arztes und der Apotheke fehlen, bei den ersten Anzeichen der Erkrankung und sogar als Präservativmittel Einreibungen mit reinem Bienehonig am Hals, und als starkes Adjuvans bei ad getränktem Honig als Umschläge am Hals mit so gutem Erfolge verwendet, daß in Folge dessen

seither in Dörfern, wohnen. Die Versorgung eines Arztes wegen der zu großen Entfernung wegen Armuth der Familie nicht möglich ist, soll keine Kinder mehr an dieser bösen Krankheit sterben, während der arge Würgengel der Kinder den Ärzten die meisten der von ihnen behandelten Kleinen hinwegrafft."

Zur Bieneuweihe. Folgende hübsche, schnellwachsende Pflanzen seien den Imkern zum Anbau empfohlen: bei sehr geringer Pflege nehmen sie mit dem schlechtesten Boden fürlich und selbst in nächster Nähe des Bienenschaubes werden sie nach Honig und Pollen von den Bienen stark besogen.

1. Der *Boretisch* (*Borago officinalis*), eine einjährige schnellwachsende Pflanze, wird 1–2 Fuß hoch; die Stütze dauert von Juni bis zum Winterfroste, besonders wenn die abgeblühten Zweige abgeschnitten werden. Der Same wächst im folgenden Jahre, dort sich selbst säend, wo eine Pflanze stand. Vom Vieh wird der Boretisch gern gefressen.

2. Die *Phacelia* (*Phacelia congesta tuncisifolia*). Eine einjährige, sehr rasch wachsende, prächtig riechende, hübsche Pflanze, wird 1–1½ Fuß hoch und blüht sehr lange. Die Bienen suchen sie fortwährend auf um Honig und Pollen daraus zu holen. Setzt man die *Phacelia* im April und im Juni, so hat man eine zweimalige Tracht im Jahre. Der reiche aus kleinen braunen Körnern bestehende Same ist leicht zu sammeln.

3. Die *Glodenblume* (*Campanula*), eine ausdauernde Pflanze, erreicht eine Höhe von 2–3 Fuß, giebt in allen Arten Honig und wird deshalb stark besogen. Der Same kann zeitig im Frühjahr und auch im Sommer gesät werden, nachher verpflanzt man die jungen Pflanzen an ihren Bestimmungsort, wo sie als schöne Gartenblumen blühen sollen.

4. Die *Malve* (*Malva*), auch *Stodrolle* genannt, eine der nützlichsten Blumenfamilien für die Bienen, welche daraus reichlich Honig sammeln, aber keinen Pollen, mit dem sie oft ganz bedeckt sind, zu Höden bilden können. Die Anzucht der *Malve*, besonders der einfachen, ist sehr zu empfehlen: Die Pflanze ist einjährig und blüht vom Juni bis Oktober. Die *Malva nigra* liefert als Farbmittel, die *Althea* als Apothekerpflanze gute Erträge. Als Gartenzierde empfehlen sich besonders *Lavatera* und *Malope*. Der Same wird im Frühjahr in feuchten Reihen gesät.

Anzeigen.

1. **Bieneuweiheverein für Neumünster und Umgegend.** Die Wanderversammlung des Vereins findet nicht, wie beschlossen, am Sonntag, den 12. Juni, sondern, weil an diesem Tage das Meiste in Neumünster

abgehalten werden wird, erst am Sonntag, den 19. Juni d. J. statt. Versammlungsort: Braaf bei dem Gastwirth J. D. Wittori, woselbst die Versammlung um 10 Uhr Vormittags beginnt.

Tagesordnung:

1. Vereinsangelegenheiten.
 2. Die Behandlung der Natterstiche nach dem Schwärmen, Vortrag von Kaufmann Wähle-Neumünster.
 3. Berichtung der Bienenstände des Orts.
 4. Gemüthliche Unterhaltung.
- Die Mitglieder werden zu zahlreichem Besuch freundlich eingeladen, und findet für diejenigen, welche die Eisenbahn benutzen wollen, die Abfahrt Morgens 8½ Uhr vom Bahnhof Neumünster gemeinsam statt.

Der Vorstand.

2. I. Wanderversammlung des sehm. Vereins für Bieneuweihe in Vannesdorf, Sonntag, den 19. Juni d. J., nachm. 2 Uhr, zu welcher alle Vereinsmitglieder freundlich eingeladen werden. Tagesordnung der Witterung, entsprechend. J. Otto.

3. Verein für Freep u. Umgegend. Wanderversammlung, Sonntag, den 26. Juni: Versammlung-Ort: Waghstorffer Wähe. Nachm. 2 Uhr.

Der Vorstand.

4. Verein Schönlichen. Wanderversammlung, Sonntag, d. 26. Juni nach Johannisberg. Sammlung der Mitglieder Nachm. 2 Uhr im Vereinslokal.

Der Vorstand.

5. Versammlung des bieneuwirtschaftlichen Vereins an der Elbe am Sonntag, den 12. Juni um 6 Uhr bei Herrn H. Krohn in Ipehoe.

Tagesordnung:

1. Ueber Einführung fremder Bienenrassen. Referent: J. Clever. Korreferent: E. Lange.
2. Ueber die nächste Wanderversammlung.
3. Vereinsangelegenheiten.

Der Vorstand.

Literarische Anzeige.

Durch die Redaktion postfrei zu beziehen:

Gravenhorst: „Praktischer Imker.“ 3 Mk.

Vogel: „Die Honigbiene.“ 8 Mk. 40 Pf.

Knoblauch: „Imkerregeln in Knittelversen.“ 3. Aufl. 50 Pf.

Lehzen: „Die Hauptstücke aus der Betriebsweise der Münchener Bieneuweihe.“ 1 Mk. 50 Pf.

Otto Schulz & H. Gühler

in

Buchow, Reg.-Bez. Frankfurt a. d. O."

versenden auf Verlangen kostenfrei ihr Preisverzeichnis über

Kunstwaben und Königin-Absperregitter

nebst ausführlicher Beschreibung

dieser beiden wichtigen bieneuwirtschaftlichen Hilfsmittel und ihrer Anwendung, eben so ihr neuestes Verzeichniß über „Räucher“, „Sechiel“ und andere bieneuwirtschaftliche Spezialitäten.

Inhalt: 1. Vereinsangelegenheiten. 2. Ueberausende Standpunkte. 3. Berichte der Spezialvereine. 4. Verzeichniß der Mitglieder des Versicherungvereins pro 1881. 5. Kleinere Mittheilungen. 6. Anzeigen.

Preis von Schmidt & Knaum in Kiel. — Verlag des Centralvereins. — Erschienen am 6. Juni.

Welche Hauptprinzipien müssen die leitenden sein, wenn man aus der Bienenzucht hohe Erträge erzielen will?

Von D. Bojesen: Systosie.

(Uebersetzt vom Redacteur.)

Jeder Bienenzüchter hat die Beobachtung gemacht, daß alljährlich ein großer Unterschied in den Erträgen der einzelnen Völker stattfindet; ein einzelnes Volk leistet oft das Siebenfache eines andern; die Ursache dieses auffälligen Unterschiedes muß allein in den Königinnen, nicht in den Bienen gesucht werden; er rührt davon her, daß einzelne Königinnen im Frühjahr und den ganzen Sommer hindurch eine große Thätigkeit in dem Eierlegen entwickeln. Je stärker die Eierlage ist, um so größer wird die Thätigkeit des Volkes sowohl im Stod als außerhalb desselben; denn nach Verlauf weniger Tage kriecht aus jedem Ei eine Larve hervor, und da die Bienen die größte Liebe zu der Brut haben, wird alle Kraft aufgeboten, um derselben die nöthige Wärme und Pflege zuzuführen zu lassen. Deshalb entsaltet sich stets das regste Leben und die höchste Thätigkeit in einem Stode, der offene Brut hat und pflegt. Will man deshalb von einem Stode einen hohen Ertrag erzielen, so ist die Hauptaufgabe, denselben eine große Brutmasse zu verschaffen, namentlich unbedeckte Brut, während der ganzen Trachtzeit. Diese Wahrheit kann nicht oft und stark genug hervorgehoben werden; denn es giebt noch sehr viele Imker, welche dafür kein Verständniß haben, ja es fehlt sogar nicht an solchen, die diese Wahrheit in einem Grade ignoriren, daß sie während der Haupttrachtzeit selbst Alles aufstellen, das Brutlager zu beschränken, sei es mit Hilfe des Vogel'schen Kanals oder der in den letzten Jahren aufgetommenen Weisellafage. Solche Imker werden jedoch niemals ein wirkliches Vergnügen und einen wahren Nutzen von ihrem Betriebe haben; sie werden Jahr für Jahr die Wahrnehmung machen, daß sie die Rechnung ohne den Wirth machten.

Daß der geehrte Leser die Bedeutung der von mir aufgestellten Hauptaufgabe: die Wichtigkeit der Beförderung des Brutansatzes während der ganzen Trachtzeit, begriffen, so wird er fragen, wie dieses Ziel zu erreichen ist? Die Beantwortung dieser Frage will ich im Nachstehenden zu geben versuchen.

1. Schon vom Frühjahr an soll er bemüht sein, die Fruchtbarkeit einer jeden Königin voll auszubenten. Das geschieht so: Aus der Mitte

des Brutraumes eines jeden fruchtbaren Stodes nimmt man eine Bruttafel, welche in die Mitte eines weniger fruchtbaren Stodes eingeschaltet wird. Statt der fortgenommenen Bruttafel giebt man dem fruchtbaren Stode an derselben Stelle eine Kunstwabe. Diese wird im Laufe von 24 Stunden ausgebaut sein und mehrere Tausend Eier enthalten. Man kann dieselbe dann ebenso fortnehmen und einem andern brutarmen Volke einhängen und sie wieder durch eine Kunstwabe ersetzen. Setzt man dies fort, so werden bald alle Völker im Besitz einer solchen Brutmasse sein, als sie zu belagern vermögen. Hätte man dagegen die Völker sich selber überlassen, dann würden nur einzelne in voller Brut stehen, während der größte Theil ein Brutlager von nur geringem Umfange haben würde.

2. Wenn der ganze durchwinterte Bau mit Bienen gut besetzt ist und sich in den meisten Waben viele verdeckelte Brut findet, muß der ganze Bau in der Weise dislozirt werden, daß man zwischen je zwei Brutwaben eine Kunstwabe einschiebt. Der Brutansatz wird dadurch einen gewaltigen Stoß vorwärts erhalten, denn da die Bienen im Brutlager keine Lüden dulden, werden sie im Laufe weniger Tage alle Kunstwaben ausbauen; auch die Königin wird streben, das Brutlager abzurunden und deshalb fast während derselben Zeit alle neugebauten Waben mit Eiern besetzen. Jetzt bleibt der Stod einige Zeit ruhig stehen, sobald aber die Volksstärke in dem Wabe zunimmt, daß eine neue Dislozierung und Einschaltung von Waben wieder angehen kann, wird sie vorgenommen. Das Volk wird bei diesem Verfahren allmählig zu einer Riesengröße anwachsen und eine vorzügliche Honigernte in Aussicht stellen.

3. Die Wohnung muß eine passende Größe haben, aber welche? Eine Königin kann in 24 Stunden 3—4000 Eier legen, im Laufe von 3 Wochen also 60—80 000. Da nun ein Berlepsch'sches Nähmchen von 8 Zoll Breite und $7\frac{1}{2}$ Zoll Höhe höchstens 3000 Brutzellen faßt, muß der Brutraum allein 25 solche Nähmchen enthalten. Da die Waben aber auch Platz für einen Theil Honig und Pollen haben müssen, so darf man annehmen, daß der Brutraum nicht zu groß ist, wenn er 40 Berlepsch'sche Nähmchen enthält. Für den Honigraum mag der halbe Umfang genügen. Die Erfahrung hat aber gelehrt, daß die Bienen am besten eintragen, wenn großer Ueberfluß an leerem Bau vorhanden ist, deshalb macht man am liebsten den Honigraum ebenso groß, wie den Brutraum. So gelangen wir also zu dem Resultat, daß die Wohnung etw. zwei- bis dreimal so groß sein muß, als die bisher gebräuchliche. Den Leser

wird dies vielleicht in Erfahrenen setzen; ich kann aber versichern, daß es hier zu Lande mehrere Imker giebt, die Stöcke in Gebrauch hatten, welche 8000 Kubitzoll faßten und doch zu klein waren für die in ihnen herangezogenen Völker. Ich rathe deshalb unbedingt zum Bau von Wohnungen, die mindestens 8—10 000 Kubitzoll faßen. Will man die Rähmchen mit Leichtigkeit einhängen können, müssen die Stöcke so eingerichtet sein, daß sie sich oben öffnen lassen. Der empfehlenswerthe Stock ist der etwas modifizierte Dzierzon-Stock (Trugstabe). Derselbe muß eine Länge von 30 Zoll, eine Breite von wenigstens 12 Zoll und eine Höhe von 12 Zoll haben, so daß die Waben ca. 1 □-Fuß groß werden. Als Honigraum wird ein Kasten von derselben Größe verwandt, den man oben auf den Brutraum setzt. Dadurch erhält die ganze Wohnung eine Größe von 8—9000 Kubitzoll. Das Flugloch ist 20—30 Zoll lang.

Der Leser wird nach Durchsicht vorstehender Zeilen staunen, denn die Dimensionen der vorgeschlagenen Stockform sind von den bisher gebräuchlichen außerordentlich abweichend. Ich kann ihn aber damit trösten, daß der Stock bereits 3 Jahre hier im Lande eine glänzende Probe bestanden hat. So hat mir ein Imker mitgeteilt, daß er von 18 Stöcken 1600 Pfd. Honig hatte; ein anderer hatte von jedem seiner Stöcke 100 Pfd. und der Ober-Betriebs-Inspektor Möller in Aarhus hatte einen Stock, welcher vom 16—19. Juni im Ganzen 90 Pfd. Honig eintrug. Das sind doch Resultate, welche die Hannemann'schen völlig in Schatten stellen, denn man muß wohl erinnern, daß Hannemann bei Weitem nicht 100 Pfd. von jedem durchwinterten Stock erzielt hat.

4. Das Schwärmen muß man ganz verhindern, denn ein schwärmender Stock bringt nicht die Hälfte der Einnahme, die sich durch einen Honigstock erzielen läßt. Manche sind der Ansicht, daß sich das Schwärmen nicht verhindern läßt; meine Erfahrung lehrt das Gegenteil. Wenn ich jederzeit dafür sorgte, daß die Königin Ueberfluß an leeren Zellen hatte, und das Volk hinreichend Platz auszubauen, gab es niemals einen Schwarm, selbst von den stärksten Stöcken nicht. Die meisten Imker aber bringen ihre Vienen selbst auf Schwärmgedanken, denn einerseits wird der beschränkte Brutraum bald von Brut und Vorrath überfüllt, andererseits hindert man die Königin ganz, den Honigraum aufzusuchen und daselbst ihre Eier abzulegen. Unter solchen Umständen kann es nicht anderes sein, als das jedes kräftige Volk Schwärmgedanken bekannt. Hat man nur einen kleinen Brutraum, dann muß man die Verwendung der neuerdings so sehr empfohlenen kleinen Absper-

gitter ganz unterlassen denn sie stiften den beabsichtigten Nutzen nicht (ebensowenig der Vogel'sche Kanal), thun vielmehr dem Gewinn Eintrag; hat man große Stöcke (wie die beschriebenen), kann man zu gewissen Zeiten mit großem Vortheil große Gitter gebrauchen. Das Gitter tritt nämlich ganz in die Stelle der Deckbreiter, und da sich über der ganzen Breite des Stockes eine kurze aber äußerst reichliche Passage nach dem Honigraum befindet, werden die Vienen zeitig Honig hinaustragen und selbst bei reichlichster Tracht bleibt eine hinreichende Menge Zellen im Brutraum, in welche die Königin jederzeit so viele Eier legen kann, wie sie will. Durch solche großen Gitter wird außerdem noch Folgendes erreicht: Niemals wird man die Königin im Honigraum treffen, ebensowenig Brut, Pollen oder Trophen. Bei der Honigernte wird man von diesen Dingen niemals belästigt. Was das bedeutet, weiß Jeder, der bei der Honigernte nur ein einziges Mal das Unglück hatte, die Königin zu übersehen und dadurch sein Volk weislos gemacht hat. Er hat dann vielleicht statt einer reichen Honigernte 1 oder 2 Schwärme gehabt, die wenig oder gar keinen Ertrag gaben. Kann man durch das Absperrgitter auch nur einmal im Jahre eine solche Unannehmlichkeit abwenden, so hat es sich über und über bezahlt. Es kann daher die Verwendung des Gitters nicht genugfam empfohlen werden, aber nur in der angegebenen Weise. Dagegen ist und bleibt es allemal verwerflich, das Gitter zur Beschränkung der Brut zu verwenden, denn je weniger Brutmasse ein Volk hat, um so weniger Fleiß entwickelt dasselbe. Nimmt doch der Fleiß ganz besonders im merkwürdigen Grade ab, sobald keine offene Brut mehr zu pflegen ist. Die sogenannte Diamantregel ist deshalb im hohen Grade verwerflich.

Da ich hier das Absperrgitter bespreche, will ich mir erlauben, das Gitter, welches bei J. Hannemann in Petersdorf auf Fehmann (das einzige welches ich kenne) zu kaufen ist, zu empfehlen. Es ist in jeder Hinsicht befriedigend, sowohl mit Rücksicht auf die Brauchbarkeit, als auf den Preis.

Indem ich meinen Artikel schließe, bitte ich den Leser, den Inhalt desselben zu überlegen und zu prüfen. Ich hege die Ueberzeugung, daß die hier besprochenen Ideen ihre Probe in der Praxis wohl bestehen werden. Freilich enthält der Artikel viel, was den traditionellen Anschauungen nicht entspricht; aber es ist nichts behauptet, was nicht geprüft und als richtig befunden ist. Wenn ich rückhaltlos getabelt habe, was ich für verwerflich hielt, so geschah es nur, um die Vienenzucht in eine neue bessere Spur zu leiten. Dagegen lag es nicht im geringsten in meiner Absicht, den Ruhm zu schmä-

lern, welchen Verlepfch, Vogel und andere Ror-
phäen der Bienenzucht verdienen.

Die Biene als Hausthier im Vergleich zu anderen Hausthieren.

Dafß die Biene ein Hausthier ist, läßt sich nicht mehr bestreiten, obgleich sie sich nicht in der Weise zähmen läßt wie andere Hausthiere. Vor beinahe 2000 Jahren mag man sie nicht dafür gehalten haben, denn es heißt bei Marcus Cap. 1 B. 6: Johannes aber aß wilden Honig. Nicht der Honig, sondern die Bienen waren wild, denen dieser Honig entnommen war. In noch jüngerer Zeit spricht sich der Sachsen-Spiegel also aus: „Die Biene ist ein wilder Wurm.“ Ob damals, als gesetzliche Bestimmungen der Bienen wegen getroffen worden, die Naturgeschichte Insekten und Würmer nicht unterschied, oder ob man die Biene in Bezug auf den Larvenzustand als Wurm benannte, kann ich nicht bestimmen, doch ist anzunehmen, daß, als man anfänglich die Biene als Hausthier zu pflegen begann, dieselbe sich als völlig wild in Wäldern und Wildnissen aufhielt. Diese Wildheit ist jetzt verschwunden, wenigstens in Europa, und wo noch Bienen in Wäldern angetroffen werden, wie z. B. in Rußland, da ist ihre Existenz zum Theil von Menschen abhängig und die Behandlung wird Waldbienenzucht genannt.

Die neuere Behandlung, welche die Biene in den letzten 40 Jahren erfahren, macht sie aber völlig zu einem Hausthier, ohne daß ihr Naturell Einbuße erlitten hat. Die Biene, welche aus dem Stubensenster der menschlichen Wohnung fliegt, benimmt sich ganz so, wie diejenige, die in der Wildniß in einem hohlen Baum wohnt.

Vergleicht man die Lebensweise der Biene als Hausthier mit der der andern Hausthiere, die auch ursprünglich der Wildheit angehören, seien es Säugethier, oder Vogel, so erkennt man, daß bei Letzteren das wilde Naturell sich geändert und vieles eingebüßt hat, welches entweder durch absichtliches Anstreben geschehen, oder zufälliges Ereigniß ist. Nicht so läßt sich das Naturell der Bienen in andere Bahnen lenken, auch ist sie keiner Zufälligkeitsumwandlung unterworfen durch die Behandlung, denn gegen alles Widernatürliche sperrt sie sich und bleibt der Natur treu, weil sie ihre Lebensordnung nicht überschreitet, besonders im Einnehmen der Nahrung. Es ist nicht möglich, eine Biene zu übersüttern, denn nimmt sie mehr Nahrung zu sich, als zur Ernährung des eigenen Körpers notwendig ist, so theilt sie ihres Gleichen davon mit, oder trägt sie als Vorrath in die

Zellen, oder wenn Fettbildung die Folge ist, scheidet sich dieselbe als Wachs ab, darum bleibt sie sich in ihrem Naturell stets gleich. Anders ist es mit den andern Hausthieren, welche die Nahrung nehmen müssen in Qualität und Quantität wie der Besitzer es für gut findet, ob zur Kräftigung des Körpers, ob zur Fettbildung oder zu andern Zwecken. Die Ernährung hängt nicht von dem Thiere selbst ab, auch kann es nicht, wie die Biene, den überflüssigen dem eignen Körper nicht dienlichen Nährstoff willkürlich ausscheiden oder den fehlenden ersetzen, es kann überhaupt keine bestimmte Lebensordnung innehalten wie das gleiche Thier der Wildheit es vermag. Darum ist mit der Zeit die Entartung oder die sogenannte Züchtung erfolgt.

In Einem noch unterscheidet sich die Biene ganz eigenthümlich von den andern Hausthieren: hinsichtlich der Kräftigung des Körpers durch Nahrung. Wer ein durch Hunger abgemagertes, entkräftetes Stüd Vieh besitzt, der muß, um demselben wieder zur Vollkraft zu verhelfen, langsam und vorsichtig mit der Darreichung von Futter vorgehen, wenn nicht schlimmere Uebel eintreten sollen; anders verhält es sich mit der Biene. Ausgehungerte, entkräftete, dem Tode nahe Bienen, nur noch fähig Nahrung zu sich zu nehmen, gelangen zur Vollkraft durch einmalige Darreichung von Futter ohne Nachtheil für den eignen Körper. Dieser Eigenschaft der organischen Einrichtung in der Verdaulichkeit der Bienen und zugleich dem damit verbundenen Vermögen, den Körper zu ernähren, ist es zuzuschreiben, daß weder körperliche noch seelische Veränderungen im Naturell der Biene eintreten, wie solches bei andern Hausthieren mehr oder weniger der Fall ist.

Darum lieber Bienenfreund, so lange die Biene Diät hält, wird es Dir schwer werden, wieder den Stachel zu lösen.

Man will die Biene so gerne des Eigensinns beschuldigen; es heißt oft von ihr, sie ist garnicht so wie andere Hausthiere, sie läßt sich beim besten Willen wie diese nicht lenken, wie geht das zu? Solche und ähnliche Fragen führten zu obigem Vergleich, welcher die Antwort giebt.

Sattlundmoor.

P. Clausen.

Die neue nützlichste Bienenzucht oder der Dzierzonstock,

dessen Zweckmäßigkeit zur Sonnergewinnung und zur Vermehrung der Bienen, nebst allem Nothwendigen auch für den Bienenzüchter in Städten mit unbeweglichem Baue, von Ludwig Huber, Hauptlehrer in Niereschopfheim. Siebente, sehr

vermehrte und verbesserte Auflage. Lahr, bei M. Schauenburg. 1880.

Wenn Freiherr v. Berlepsch den von Dzierzon aufgestellten neuen Principien, nach welchen die Bienezucht betrieben werden soll, zur wissenschaftlichen Anerkennung verholfen hat, so darf man ohne Bedenken behaupten, daß vorzüglich Huber's Werk es gewesen, welches die neue Lehre Dzierzon's vollständig machte und ihr Eingang in den Kreisen der praktischen Bienezüchter verschaffte.

Wir haben in diesen Blättern schon wiederholt das in Rede stehende Buch empfohlen und nehmen heute, wo uns eine neue Auflage desselben — die siebente — vorliegt, Anlaß, dasselbe eingehender zu besprechen. — Auf den ersten 30 Seiten behandelt der Verfasser die Naturgeschichte der Bienen, und zwar in einer so ausführlichen Weise und in so klarer Darstellung, daß jeder Anfänger ein vollkommen richtiges Bild von dem Leben und Treiben der Bienen sich daraus bilden kann. Daß die den meisten anderen Lehrbüchern über Bienezucht beigegebenen Abbildungen der inneren und äußeren Organe der verschiedenen Bienenwesen z. B. bei Huber fehlen, begrüßen wir mit Freuden; denn sie haben ja, so interessant sie für den Gelehrten und für den wissenschaftlichen Forscher ohne Zweifel sind, in der Praxis keine Bedeutung und bleibt es der großen Mehrzahl der Bienezüchter einerlei, ob z. B. die Augen der Arbeitsbiene aus 3000 oder ob sie aus 4000 Facetten zusammengesetzt sind: schließlich aber müßte eine solche Beigabe, die für die Wissenschaft nichts Neues, für die Praxis nichts Brauchbares bietet, doch den Preis des Buches wesentlich erhöhen; niedriger Preis der guten Lehrbücher ist aber ein Hauptfaktor der Popularisirung nützlicher Kenntnisse.

In dem Folgenden bringt Huber eine warme und eingehende Apologie der Bienezucht, wie sich selbe seit den letzten Decennien auf Grundlage des beweglichen Wabenbaues entwickelte und weist zum Theile auch mit Zahlen nach, welche Bedeutung die Bienezucht in volkswirtschaftlicher Beziehung hat. Das uralte Cliché auf Seite 40 — die Königin umgeben von ihrem Hofstaate — eine elende, der Wirklichkeit nicht im mindesten entsprechende Zeichnung, das wir schon im „Praktischen Bienenwater“ von A. F. Mayerstedt, 3. Auflage 1856, und vermuthlich auch in dessen älteren Auflagen finden, wäre wohl besser weggeblieben und hätten die dreiviertel Seiten Raum, die es einnimmt, zu Besseren verwerthet werden können.

Die hieran sich schließende Beschreibung der gebräuchlichsten Stodformen, deren einzelne durch gute Abbildungen vorgesehrt werden, bildet einen naturgemäßen Uebergang zur „neuesten, nützlichsten

Bienenwohnung“, die nach den beigegebenen Zeichnungen und Zahlen von einem geschickten Tischler recht leicht nachgearbeitet werden kann. Die Anleitung zum Bau von Pavillons könnten wir aber wieder ganz gut vermischen und möchten wir in dieser Sache dem Erfindungsgeiste des einzelnen strebamen Bienezüchters keine Schranken setzen.

Auf den weiteren 60 Seiten stellt der Verfasser den Dzierzonstod in 25 der Reihe nach durchgeführten Punkten in Vergleich zu der alten Bienenwohnung mit unbeweglichem Wabenbau und weist dessen eminente Vorzüge nach; in höchst zweckmäßiger Weise gibt er hierbei die Regeln und Handgriffe zur Behandlung der Bienen in dieser Stodform dem Anfänger bekannt und ist gerade dieser Theil der werthvollste im ganzen Buche.

Die folgenden Partien über Schwärme und die verschiedenen Arten von Kunstschwärmen hätten süglich um die Hälfte kürzer ausfallen können, weil der denkende Bienezüchter, dem die Naturgeschichte des Bienenvolkes klar ist, sich in den meisten gegebenen Fällen selbst zurechtfinden wird, Recepte für alle Fälle aber unmöglich gegeben werden können.

Die Bemerkungen über die italienischen Bienen und deren Reinzuht werden manchem Anfänger höchst willkommen sein, so wie die am Schlusse gegebene Anleitung zur Behandlung des Honigs und Waches und der beigegebene Biengeschäftskalender sehr zweckentsprechend sind. Das ganze Büchlein, dem wir die weiteste Verbreitung wünschen, athmet durch und durch reellste Praxis und wird stets ein vorzüglicher Rathgeber des Bienezüchters bleiben.

P. Col. M. Schachinger.

Das Einbringen von Bienen Schwärmen, die sich an unbequemen Orten angesetzt haben.

Bienenschwärme, welche sich an Orten niederlassen haben, wo deren Einsangen un bequem, beziehungsweise unmöglich ist, werden am einfachsten mittelst Rauch von dem unbequemen Orte vertrieben. In dem angeordneten Falle, welchem gemäß der Schwarm in einem aus Ruthen geflochtenen Gartenzaune gedacht wird, würde sich der Modus des Schwarmeinbringens etwa folgendermaßen gestalten: Zunächst sucht man auf der einen wie auf der anderen Seite mit Ruhe und Sorgfalt, ob man nicht der Königin ansichtig und habhaft werden könne; gelingt dies — und dem geübten Auge des Praktikers wird es in vielen Fällen gelingen — so ist die Arbeit des Schwarmköpfele schon geschehen; denn der Schwarm wird sich um

die unter einem Drahtverschlusse in seine Nähe gebrachte Königin bald gesammelt haben. Findet man die Königin nicht heraus, so wird die Arbeit des Schwarmischöpfens am bequemsten durch zwei Personen vollbracht: Die eine stellt sich mit dem Rauchapparat auf jene Seite des Jaunes, von welcher der Wind geht und beginnt gegen die Schwarmbienen Rauch zu blasen, anfangs nur ganz wenig, damit die Bienen nicht betäubt werden und Zeit gewinnen, sich auf die Gegenseite des Jaunes zu konzentriren; aus diesem Grunde darf der Rauch auch nicht stark sein und wäre Tabakrauch nicht verwendbar; am besten eignen sich Wachstrebern zur Erzeugung eines leichten und auf die Bienen rasch einwirkenden Rauches. Der Gehilfe auf der Gegenseite hält, sobald die Bienen aus dem Jaune hervorquellen, einen leeren Bienenkorb über den dichtesten Knäuel derselben; der Schwarm dürfte von selbst in denselben ziehen; geschieht dies nicht, so schöpft er — etwa mit einem gewöhnlichen Schöpfloßel — größere Massen von Bienen, die er leicht fassen kann, in den Korb. Natürlich muß hiebei, wie überhaupt bei allen Arbeiten im Bienenstode, mit größter Schonung der Bienen vorgegangen werden, damit ja keine Verdrüß werde und die Bienen nicht in Wuth gerathen. Bemerkt man, daß die in den Korb gebrachten Bienen denselben nicht mehr verlassen, sondern im Gegentheile durch Zuzuhler von außen verstärkt werden, oder daß Bienen am Rande des Korbes sitzen, die mit dem Kopfe nach innen gewendet, fröhlich flirseln, so ist die Königin im Korbe und dieser kann in der Nähe des Plages, an dem der Schwarm gefesselt, mit der Oeffnung nach unten, niedergegestellt werden, doch so, daß hinreichend Oeffnungen für die ein- und ausziehenden Schwarmbienen verbleiben. Sollte aber die Königin durch leichten Rauch nicht aus dem Gestirppe gebracht werden können, so müßte dieser allmählig verstärkt werden. Den schließlichen Dampfstoß kann sie und ihr Auhang unmöglich auf die Dauer Widerstand leisten.

Es dürfte hier auch am Platze sein, davon zu sprechen, wie man Bienen, die sich einen hohlen Baum, eine Mauerhöhlung oder dgl. zum Wohnsitz ausgesucht haben, aus ihren Verstecken herausbringen könne. Nicht durch rohe Gewalt geht dies am besten, sondern nur durch Klugheit und Besonnenheit. Man bohrt den Baumstamm zc. am unteren Ende der Höhlung ober, falls die Bienen dort ihr Flugloch haben, am oberen Ende derselben an und zwingt die Bienen durch Rauchwolken, die man langsam bei dem Bohrloche einströmen läßt, ihren Stammzug zu verlassen; vor das Flugloch befestigt man ein leeres Ristchen oder dgl., wohin sich die Auszügler sammt ihrer Königin flüchten können.

Erst dann, wenn die meisten Bienen aus der Höhlung hinausgeräuchert sind, darf man sich — wenn sonst Erlaubniß hiezu vorhanden ist — daran machen, den Zugang der Höhlung soweit zu vergrößern, daß man auch den mit Brut und Honig gefüllten Wachsbau herausnehmen kann. Dieser wird dann in Rähmchen eingefügt, befestigt und in einen Stod gebracht; die in Ristchen inzwischen verwahrt gebliebenen Bienen werden beigeisfütet und das so gewonnene Volk sammt seinem Baue an einem weitstens eine halbe Stunde entfernten Orte aufgestellt. Nach 6–8 Wochen könnte das Volk wieder in die Nähe seines ersten Sitzes gebracht werden, ohne das Gefahr des Verfliegens von Trachtbienen vorhanden wäre. — Hauptsache bei der ganzen Prozedur bleibt, daß der Rauch stets von einer Seite komme und die Bienen auf der Gegenseite eine passende Oeffnung zum Abziehen haben.

Zur Brachtung für Mobilzüchter.

Einsender dieses, der nicht darauf Anspruch macht, für einen geübten erfahrenen Imker zu gelten, hatte früher immer zu kämpfen mit allerlei Unbequemlichkeiten beim Einfließen des Wabenvorbaues. Seinen Nachbarn imker, die allerdings auch Reulinge waren, ging es nicht anders, uamentlich erkaltete uns das Wachs so leicht und moßte dann am Holz nicht ordentlich festhalten. Ein Zufall führte Einsender zu einer angenehmen Entdeckung, die dem Nebel gründlich abhalf. Er hatte im Frühjahr 1880 in seinem Garten viele Bäume zu propfen und machte sich dazu den, Fachleuten sehr bekannten, Ritt aus Wachs und Terpentin, da er zum Einfließen der Waben in diesem Frühjahr kein reines Wachs mehr vorrätig hatte, verwandte er den obigen übrig gebliebenen Baumritt und zwar ganz unbedenklich, da die Bienen im verfloßenen Sommer auf den Bäumen beständig an denselben genagt hatten und er also mußte, daß der Terpentin weder ihnen zuwider noch schädlich sei. Der Versuch gelang über alles Erwarten und ist dieser Ritt diesen Sommer ausschließlich von Einsender verwendet worden. Man nehme von jeder Ingredienz ungefähr die Hälfte, vielleicht von dem dicken oder sogenannten venetianischen Terpentin etwas weniger, und schmelze dasselbe in Wasser oder gelindem Feuer zusammen, die Masse sammt bekanntlich leicht auf. Da Wachs mehr Wärme erfordert, als Terpentin, thut man wohl, wenn man erst Wachs schmilzt, dann den Terpentin zugießt und nun beides noch ein Weilchen zusammenwärmt.

B.

J. S.

Ein Mittel zur Abhaltung der Mäuse im Winter.

Von Mund zu Mund geht die Frage der Zmker, was zu thun sei, um unsere lieben Zimmen im Winter vor den schändlichen Mäusen zu schützen. Ich leugne nicht, diese Frage auch vielen Zmkerfreunden zur Beantwortung vorgelegt und verschiedene Mittel angewendet zu haben. Eines solcher Hilfsmittel waren Klettenluchsen, mit welcher ich im Herbst die Kästen und Körbe an ihrer Basis umgab. Im Frühling mußte ich indeß die traurige Wahrnehmung machen, daß die Mäuse die Klettenluchsen zermalmten und bei den Kästen, deren Fluglöcher gegen das Einbringen der Mäuse mit Blechgittern verwahrt waren, die Böden durchnagten und sowohl in Kästen als Stülpern Verheerungen verursachten, so zwar, daß ich im Winter 1880 dadurch drei Familien in Kästen verlor, daß die Mäuse den ganzen Bau zerstörten und sogar Junge dort zur Welt brachten. Endlich gelang es mir in dem verfloßenen Winter ein Mittel zu finden, welches ich, — weil erprobt — hiermit meinen Herren Zmkerkollegen mittheile. — Es kann jedoch nur in einem geschlossenen Raume Anwendung finden. Dieses Mittel ist trodene Asche. Ich habe nämlich Asche von Holz, Stroh und Stängelwerk durch den ganzen Sommer gesammelt und an einem troddenen Orte aufbewahrt. Bevor ich die Bienen in das Gartenhaus einräumte, brachte ich alle gesammelte Asche dorthin und breitete sie in einer 8 Cm. hohen Lage auf den Fußboden aus. Die Kästen und Stülper standen auf Ziegelsteinen, von wo sie am 19. März l. J. wohlerhalten auf den Sommerstand gebracht wurden. Von Mäusen war in dem eben abgelauenen Winter keine Spur zu finden, was ich der Asche zuschreibe. (Ungarische Biene). Mayer.

Brittischer Bienenzüchter-Verein.

Auch in England, und zwar in dem Königl. Garten für Gartenbaukunst zu Süd-Kensington in London, fand im vorigem Sommer eine Ausstellung von Bienen und deren Produkten, nebst all' den Vervollkommnungen und Erfindungen statt, mit denen die Bienenzüchter in neuester Zeit ihre erforderliche Thätigkeit entwickeln. Es war dieses die 6. Jahresausstellung dieser Art unter der Leitung des Brittischen Bienenzüchter-Vereins, welcher als Präsidenten die Baronin Burdett-Coutts hat.

Mit einem Fleiße, berichtet ein Besucher darüber, der von dem kleinen geschäftigen Insekte selbst gelernt sein mag, haben englische Bienenzüchter aus weitester Ferne die Schätze der Erfahrung und der

Wissenschaft über Bienenzucht zusammen gebracht; praktische Winke sind hier dargeboten, deren Quellen aus den entferntesten Orten stammten, wie Chicago, Marbonne, Chamouni, West-Indien und verschiedenen Plätzen in Italien, Portugal, Frankreich, Schweiz und Griechenland. (Deutschland fehlt!) Bienenstöcke, weniger malerisch wie die althergebrachten Strohbeuten, aber unendlich mehr der Wissenschaft entsprechend reinlicher und wirksamer, sind ausgestellt, während mit furchtloser Geschicklichkeit, durch Mitglieder des Vereins, die Behandlung der Bienen gezeigt wird und ebenso von Mitbewerbern das „Treiben“, d. h. die Ueberführung der Königin mit jungen Bienen in einen neuen Stock, um dadurch die Bestimmungen der Natur bezüglich der Schwarmperiode, vorzugreifen. Die Ausstellung wurde am 1. August geschlossen.

(Aus dem Englischen.)

Berichte der Spezial-Vereine.

Eiderstedter Bezirksverein für Bienenzucht. Für die erste diesjährige Versammlung unseres Vereins, welche am 13. März d. J. in Garding abgehalten wurde, war folgende Tagesordnung festgestellt: 1. Ueber Kiefenvölker in der Bienenzucht. Vortrag von Kantor Martensen. 2. Rechnungslage des Kassiers. 3. Neuwahl des Vorstandes. 4. Fragelasten. Nach Eröffnung der Versammlung durch den Vorsitzenden und Vorlesung und Genehmigung des Protokolls der letzten vorjährigen Versammlung erhielt Martensen zu Punkt 1 der Tagesordnung das Wort. Redner ging aus von den Mittheilungen Hannemann's in Brasilien, Süd-Amerika, in der Bienen-Zeitung Jahrgang 1877 über den Gebrauch des Bienensiebs zur Trennung der Arbeitsbienen von den Drohnen und der Königin und die dadurch erzielten Vortheile in der Bienenzucht. Hannemann, der einen Bienenstand von 300 Völkern hat, behandelt die von diesen Völkern abgegebenen Schwärme, soweit dieselben nicht zur Aufrechterhaltung der Normalzahl erforderlich sind, in der Weise, daß er die mittelst des Bienensiebs von den Drohnen und der Königin getrennten Arbeitsbienen massenweise in dafür eingerichteten großen Risten oder Tonnen vereinigt, ihnen die unter den Drohnen herausgesuchten Königinnen, in Weiseltäpfe eingesperret, über den ganzen Raum vertheilt, zusetzt und die Drohnen tödtet. Die Arbeiter haben also weder für Brut noch für die unnützen Drohnen zu sorgen, arbeiten also mit um so größerem Erfolg für den Zmker. Angeführt wird von Hannemann, daß sein größtes Kiefenvolk, enthaltend 36 kg oder 360,000 Bienen,

einen Ertrag von 438 Pfd. Honig und 19 Pfd. Wachs geliefert habe, derselbe Riese aber, im folgenden Jahre mit 54 kg oder 540,000 Bienen besetzt, 944 Pfd. Honig eingetragten habe. Nachdem nun Referent darauf hingewiesen, daß Hannemann's Verfahren nach den ihm zugegangenen Nachrichten mit mehr oder weniger Erfolg in Europa und speziell in Deutschland Nachahmung gefunden habe, geht er über zur Klarlegung seines Planes zur Vertreibung der Imkereien durch Riesenvölker für unsere Gegend. Das Prinzip Hannemann's festhalten, daß nur der mit Aussicht auf Erfolg die Imkereien durch Riesenvölker betreiben kann, der seine feste Anzahl Zuchtschöde hat, also nicht weiter vermehren und auch seinen Handel mit lebenden Völkern treiben will, beabsichtigt Referent, der im Besitz von 12 Völkern — gute Auswinterung vorausgesetzt — ist, die alle in von ihm selbst gefertigten doppelwandigen Taßbehältern wohnen, sechs Rassen aus einfachem Brettholz, — da sie nur Sommerwohnungen sein sollen, — zu machen, die nur den Brutraum eines Taßbehälters enthalten, und zu einer zweischöchigen Sechsheute zusammengestellt werden können. Der erste Schwarm wird in den mittleren Rassen des Erdgeschosses mit Königin und Drohnen hineingelassen, nachdem derselbe selbstverständlich mit leeren Waben versehen ist. In diesen Raum, der in seiner ganzen Ausdehnung der Königin als Brutlager zur Verfügung steht, werden nun auch die Arbeitsbienen aller folgenden Schwärme, nachdem sie durch das Bienenfeld von den Drohnen und der Königin getrennt sind, hineingetrieben. Das Bienenfeld aber besteht aus einem sog. viereckigen Kasten, der oben eine Öffnung zum Einschütten der Schwärme hat, und dessen eine Seite ganz aus Königin-Absperrgittern besteht. Diese Seite des Siebs wird mit dem hinteren, d. h. dem Flugloch entgegengesetzten Ende des genannten Kastens in Verbindung gebracht und so die Arbeiter durch das Gitter in den vorerwähnten Brutraum hinein getrieben, während Drohnen und Königin im Siebe bleiben, jene getödtet werden, diese herausgeführt und zur beliebigen Verwendung im Weiselfläßig aufbewahrt, eventuell um den Arbeitern auch in den vom Brutraum entferntesten Theilen des Riesens die Versorgung der Weiselfläßigkeit zu nehmen, irgendwo in der Wente untergebracht. Das auf diese Weise hergestellte Riesenvolk hat nur für eine verhältnismäßig sehr geringe Anzahl Drohnen zu sorgen und wenig Brut zu ernähren, und kann also fast seine ganze Zeit und Kraft zu Gunsten des Imkers verwenden. Empfehlen möchte es sich, die Honigernte des Riesens etwas vor Ablauf der Honigtracht zu besorgen, bei der Gelegenheit die Stamm-

schöde mit den alsdann noch vorhandene Bienen zu verstärken, um dieselben recht vollstark einzuwintern zu können. In der darauf folgenden Debatte erklärte man sich im Allgemeinen mit dem Referenten einverstanden — Zu Punkt 2 der Tagesordnung ist zu bemerken, daß die Rechnung des Vereins pr. 1880 abschloß mit einem Kassabehalt von 69 M. 00 Pf. 3. Der Vorstand wurde pr. Acclamation wieder gewählt. Nachdem noch der Kassirer beauftragt wurden, die restirenden Beiträge pr. Postmandat einzufordern, ward die nächste Versammlung für Anfang Juni in Aussicht genommen.
J. E. Martensen.

Bienenwirthschaftlicher Verein an der Stör. In der am 12. Juni in Jghehoe abgehaltenen Versammlung wurde vom Schriftführer mitgetheilt, daß der Vorstand am 18. Mai eine Sitzung gehabt, worin als Tagatoren für den Versicherungsverein die Mitglieder J. Sievers und E. Lange gewählt worden seien und ferner beschlossen sei, eine Kreis-Wanderversammlung zum kommenden Herbst für hier in Anrede zu bringen. Der Vorsitzende, Herr J. Sievers-Jghehoe, hielt dann einen Vortrag über Einführung fremder Bienenrassen. Die Hauptgedanken des Referenten sind folgende: Zur Erzielung und Erhaltung eines guten Bienenstandes ist eine passende Auswahl der Zuchtschöde, eine Rörung, durchaus notwendig, desgleichen eine häufige Blutauffrischung. Die letztere wird durch Anlauf fremder Bienenrassen am Besten bewirkt. Die fremden Bienen haben Eigenschaften, die unsere deutschen Bienen nicht besitzen, und die durch Vermischung verschiedener Rassen entstandenen Bastardvölker haben meistens rühmenswerthe Eigenschaften. Als empfehlenswerthe Rassen sind die Krainer und Italiener Bienen zu nennen. Wenn der Imker für einzelne dieser fremden Völker auch eine besondere Mehrausgabe habe, so werde diese weit überwogen durch den erzielten größeren Gewinn. Ueber den materiellen Gewinn sei auch die Bereicherung an Erfahrung und die Vermehrung an Kenntnissen eine Folge des empfohlenen Verfahrens. Die Rekapitulation des Vortrages läßt sich durch folgenden Satz ausdrücken: Die Einführung fremder Bienenrassen ist nicht unbedingt erforderlich, aber jedenfalls sehr förderlich für unsere Imkereien. Der Korreferent, Herr E. Lange, trat diesen Ausführungen entgegen mit ungefähr folgenden Behauptungen: Die Blutauffrischung vollzieht sich auf unseren Bienenständen ohne unser Zutun, weil die Bienen der verschiedenen Stände stets mit einander in Verührung kommen und wir überdies mit unsern Bienen wandern,

Daß die gekauften fremden Völker meistens herrlich gedeihen, habe seinen Grund in der ganz besonderen Pflege, die ihnen natürlicherweise zu Theil werde. Wer seine Vienen nur stets sorgsam pflege, brauche kein Geld nicht in die Fremde zu schicken. Die Behauptung, daß Vastardvölker besonders fleißig seien, solle zahlenmäßig erst bewiesen werden. Die Einführung fremder Vienen müsse er nach seinen Erfahrungen für Viehhaberei und Argus erklären. In der sich anschließenden Debatte gingen die Meinungen gleichfalls auseinander, jedoch sprach man sich allgemein dahin aus, daß unsere deutsche Biene bei sorgfamer Wartung und unausgesetzter Pflege stets den gebotenen Erwartungen zu entsprechen im Stande sei. Nach Beendigung der Verhandlung wurde ein Besuch an den Vorstand des Centralvereins abgesandt, vorin um eine Subvention für die geplante Kreis-Wanderversammlung gebeten wird. Am Schlusse der Versammlung wurde bestimmt, die ordnungsmäßige Sitzung im Juli ausfallen zu lassen und im August eine Wanderversammlung in Schlotfeld abzuhalten, mit folgender Tagesordnung: 1. Besichtigung des Möller'schen und anderer Vienenstände. 2. Besprechung der in Aussicht genommenen Kreis-Wanderversammlung. 3. Gemüthliches. Tag und Stunde dieser Versammlung wird rechtzeitig durch die „Zeher Nachrichten“ bekannt gemacht.

Hans Wied.

Die Wanderversammlung des „Vie-
nenguchtvereins für Neumünster und Um-
gegend“ am 19. Juni in Braak war von
ca. 20 Mitgliedern besucht. Die Bewohner Braak's
hatten für die Aufnahme alles Mögliche gethan,
und war der Empfang der Gäste dementsprechend
ein überaus herzlicher. Nachdem bis Mittag die
Vienenstände des Dorfes, welche durchweg in einem
guten Zustande sich befinden, besichtigt, begannen
Nachmittags 1 Uhr bei dem Gastwirth Wittorf
dieselbst die Vereins-Verhandlungen. Als neues
Mitglied für den Verein wurde der Hufner H.
Henning in Braak gewonnen. Kaufmann Wahle-
Neumünster hielt darauf einen mit Fleiß ausgear-
beiteten Vortrag über „die Behandlung der Mutter-
stöcke nach dem Schwärmen“, welcher zu einer regen
Debatte Anlaß gab. Die Rathschläge des Referenten,
welche im Großen und Ganzen die Zustimmung
der Versammlung fanden, werden in der bevor-
stehenden Schwarmzeit hier durch sorgfältige Ver-
suche geprüft werden. Nachdem sodann die anwe-
senden Zmter noch einige Zeit im gemüthlichen
Beisammensein ihre Gedanken und Erfahrungen
ausgetauscht, mahnte die Zeit zum Aufbruch, und

schieden die Gäste mit dem Bewußtsein, einen eben
so lehrreichen als frohen Tag in dem gastfreien
Braak verlebt zu haben. H. Stave

Kleinere Mittheilungen.

Zur Vienenweide. Den in der vorigen Nummer unseres
„Vieinsblattes“ zur Ansicht empfohlenen Pflanzen, füge
ich heute noch einige bei. Diese, wie die früher genannten
liefern nicht nur eine treffliche Vienenweide, sondern dienen
am rechten Orte auch dem Garten zur Zierde.

6. Die Kugeldistel (*Echinops sphaerocephalus*).
Die Blätter sind hiebertsallig, oberseits flebrig behaart,
unterseits grau, fleischig, die Blüthenkrone ist rundköpfig,
bläulich weiß, angenehm riechend. Die Distel wird bis
6 Fuß hoch, sie blüht im Juli und August und wird un-
ausführlich von Vienen besogen, die Pflanze, aus Süd-
europa stammend, ist verarmt. Man findet sie jezt
viel in Gärten als Zierpflanze, besonders an Steingrotten,
Ruinen etc.

6. Die Mariendistel (*Silybum marianum*). Die Blätter sind glänzend hellgrün, kahl, die
Blüthenkrone weißgelblich, purpur- oder blaugroth. Sie
erreicht eine Höhe von 3-7 Fuß, blüht im Juli und
August und wird viel besogen, die Mariendistel ist eine
zweijährige Zierpflanze aus Südeuropa, findet sich auch
verwildert an Mauern.

7. Die Melisse (*Melissa officinalis*), auch Zitronen-
melisse genannt. Sie blüht vom Juni bis August, riecht
sehr gut, auch die Blätter, erreicht eine Höhe von 2-4
Fuß und wird eifrig besogen. Diese Pflanze sollte in
jedem Vienengarten fehlen: Das grüne Kraut ist zum
Einreiben neuer Vienenwohnungen, sowie als Aetheröl
beim Einfangen der Schwärme zu gebrauchen; getrocknet
verwendet man dasselbe zum Räuchern der Vienen, der
Geruch ist ihnen sehr angenehm. Die Melisse ist perennirend
und läßt sich leicht selbst.

8. Flap (*Ulyssopus*), eine von Aethien her sehr bekannte
Vienenpflanze, die dem Orient entstammt, wächst gerne
an Mauern und Ruinen, blüht im Juli und August und
liefert viel Honig. Den Samen säet man entweder im
Spätherbst oder im zeitigen Frühjahr in Reihen um die
Beete im Vienengarten; er giebt eine geeignete Ein-
fassung ab als der Buchsbaum, besonders in leichtem
sandigem Boden und sonniger Lage, da er von Dürre
und Hitze wenig leidet. Die Knospen werden in Apotheken
gekauft. Aus dem geruchreichen Kraut wird, wie aus
der Melisse, das feinste Öl gewonnen.

9. Die Reseda (*Reseda odorata*) liefert den Vienen
in den Sommer- und Herbstmonaten viel Honig und
prachtige, orangefarbige Blüten. Die Reseda gedeiht auf
jedem Boden.

10. Die Riesenbalsamine (*Impatiens glanduligera*)
wächst bis 8 Fuß hoch, nimmt sich im Vienengarten auf
einzelnen Beeten sehr gut aus, liefert Honig und Pollen.

11. Die Aker (*Aster*) ist so wie so schon eine be-
liebte Sommerblume, die ebenfalls sehr stark besogen wird.

12. Der Riesen-Aker (*Melilotus maximus*) auch Vor-
haren-Aker genannt, weil sie aus der Vorharen stammt,
weißblühend, ist bekannt als die schönste, reichlich blühen-
de, Honig gebende Vienenpflanze, die in ihrer langen
Blüthezeit von den Vienen stark besogen wird. Man
säet den Aker im April und Mai; im ersten Sommer
erreicht er eine Höhe von 1-2 Fuß und blüht spärlich.
Im zweiten Jahre entsprechen aus den Wurzelstöcken mächtige

(Fortsetzung auf Seite 63.)

Auszug

aus den Abrechnungen des Centralvereins von 1876—1879.

Einnahme. **Ausgabe.**

1876.		ℳ	ℳ	1876.		ℳ	ℳ
		ℳ	ℳ			ℳ	ℳ
I. Beiträge von Mitgliedern:				Defizit aus dem Jahre 1875 . . .		38	66
a. der Vereine (28 Vereine mit 632 Mitgliedern à 2 ℳ . . .	1264	—		für die Bibliothek:			
b. direkter Mitglieder (77 Mitglieder à 2 ℳ)	154	—		11 Exemplare Nothe's Korbenzucht			
c. außerordentlicher Beitrag von 2 Mitgliedern à 2 ℳ	4	—		2 Exemplare Fischstädter Zeitung p. 1875		32	75
d. 11 unterstützende Mitglid. à 3 ℳ	33	—	1455	Reisefakten d. Vorstandes u. Secrétaires Gehalt des Vereinssecretairs	52	60	
II. Diverse Einnahmen:				Druck des Vereinsblattes	450	—	502
a. für Annoncen	9	30		Buchbindearbeiten	17	70	—
b. Postabonnement pro I. und II. Semester	24	—		Reisenzahlung für erhaltene Diplome	60	—	
c. aus der Bibliothek (für Bücher und Makulatur)	22	25		Fracht- und Portoaufgaben	208	23	
III. Bestand der Bibliothek (zum Verkauf angeschaffte Bücher)			55	Umfassen der Expedition (12 Monate à 5 ℳ)	60	—	
An Bilanz			32	diverse Ausgaben	13	—	358
			48	Außstände von 2 Vereinen			102
Summa	—	—	1591	Summa	—	—	1591
			79				94
1877.		ℳ	ℳ	1877.		ℳ	ℳ
		ℳ	ℳ			ℳ	ℳ
I. Beiträge von Mitgliedern:				Saldo-Vortrag von 1876		48	64
a. der Vereine (22 Vereine mit 563 Mitgliedern à 1 ℳ 50 Pf.	844	50		Anschaffungen für die Bibliothek	131	50	42
b. 11 unterstützende Mitglid. à 3 ℳ	33	—	877	Reisefakten des Wanderlehrers	1800	—	1931
II. Diverse Einnahmen:				Gehalt des Vereinssecretairs	612	—	60
a. Postabonnement pro I. und II. Semester	15	20		Druckkosten des Vereinsblattes			
b. für Annoncen	15	08		diverses (1000 Mitgliedsarten zc.	21	50	
c. aus der Bibliothek	18	—		Buchbindearbeiten	31	15	664
d. Staatsubvention	2100	—		Beitrag an den landw. Gen.-Verein in Kiel, 574 Mitglieder à 10 Pf.	57	40	
e. Zinsen von 2100 ℳ	7	85	2156	Fracht und Portoaufgaben	323	34	
III. Bei der Ausstellung in Neumünster vom 13.—15. Septbr. 1877				Umfassen der Expedition	90	—	470
Verkauf von Vollen	927	—		Bei der Wanderversammlung in Neumünster d. 13.—15. Sept.			
Entreeeinnahme	128	40		a. angekaufte Gegenstände	799	70	
von der Stadt Neumünster	75	—		b. ertheilte Prämien	200	—	
„ städtischen Sparkasse das.	75	—		c. bezahlte Unkosten	678	54	1678
vom landw. General-Verein in Kiel	100	—	1305				24
Summa	—	—	4339	Summa	—	—	4836
An Bilanz			497				52
			430				
1878.		ℳ	ℳ	1878.		ℳ	ℳ
		ℳ	ℳ			ℳ	ℳ
Beiträge von Mitgliedern:				Defizit aus dem vorigen Jahre		497	49
a. der Vereine (26 Vereine mit 523 Mitgliedern à 1,50 ℳ.	785	25		Ankäufe für die Bibliothek		28	21
19 à 75 Pf.	114	—		Reisefakten des Wanderlehrers	149	—	
b. direkter Mitglieder, 70 à 1,50 ℳ	27	—	926	Gehalt des Vereinssecretairs	1800	—	1949
c. 9 unterstützende Mitglieder à 3 ℳ	4	—		Druck des Vereinsblattes	614	—	
Abonnenten des Vereins-Blattes 2 à 2 ℳ	17	60		diverse Druckkosten	12	—	
Postabonnenten	18	56		Buchbindearbeiten	19	10	645
für Inserate	8	—		Beitrag von 530 Mitgliedern an den landw. Gen.-Verein	53	—	
für Beilagen zum Blatte	2100	—	48	Fracht und Portoaufgaben	536	89	
Staatsubvention	7	70	2107	diverse Unkosten	120	—	
Zinsen von 2100 ℳ			50	Kassen der Expedition	90	—	599
Vom landw. Gen.-Verein			587				89
An Bilanz			3719	Summa	—	—	3719
Summa	—	—	3719				69

Einnahme.

Ausgabe.

1879.	fl.	gr.	fl.	gr.
Beiträge von Mitgliedern:				
a. der Vereine (24 Vereine mit 670 Mitgliedern à 1,50 fl.)	855	—		
b. directer Mitglieder, 82 à 1,50 fl.	123	—		
c. unterstehende Mitglieder 9 à 3 fl.	27	—	1005	—
Abonnement 6 à 2 fl.	12	—		
Postabonnenten	16	—		
Annoncen im Vereins-Blatte	96	79		
Beilagen zum	11	—		
aus der Bibliothek	11	76		
von 30 Abonnenten eingezogenes Porto	15	—	161	64
Staatssubvention	2100	—		
Zinsen von 2100	10	—		
Subvention d. landw. Gen.-Vereins			2110	—
Kiel 60 n. fl. 25			75	—
An Bilanz			687	34
Summa	—	—	4038	88

1879.	fl.	gr.	fl.	gr.
Defizit aus dem vorigen Jahre			587	58
Ankäufe für die Bibliothek	47	58		
Reisekosten des Wanderlehrers	148	80		
Gehalt des Vereinssekretärs	1800	—	1906	38
Druck des Vereinsblattes	700	—		
diverse Druckkosten	53	50		
Buchbinderarbeiten	19	95		
diverse Unkosten			773	45
Subventionen an den Verein Reu- münster für die Kreis-Wander- versammlung 100 fl. für den Vereinsmarkt 25 fl.	125	—	27	70
Beitrag von 610 Mitgliedern an den landw. Gen.-Verein à 10 fl.	61	—	186	—
Fracht und Portoaussgaben			377	77
Kosten der Expedition			90	—
Summa der Ausgabe	—	—	4038	88

Sträucher, oft fingerstarke Stöcke in vielen Zweigen bildend, bis zu 8 Fuß Höhe. Die schönen feinen weißen Samen ab. Da sich derselbe leicht ausläßt, der Boden ihm leicht pflanzend ist, (er wächst selbst in Kiesgruben) so läßt man denselben auf solche Stellen, wo er nicht stört, um den Biengarten als Jaun, an Abhängen, Sandstellen etc. Den Samen streut man mit der Hand ab und reibt ihn aus; hat man größere Flächen bestellt, so schneide man ihn wie Kaps und dresse ihn. Das Stroh (Holz) giebt ein gutes Brennmaterial.

Die genannten Biennährpflanzen werden dies Jahr nur zum Theil von mir gezogen, im nächsten Jahre alle und zwar in größeren Mengen, um sie auf ihren Werth und ihr Gedeihen zu prüfen. Wer im nächsten Jahre damit den Versuch machen will, kann im Herbst von mir den Samen beziehen, wenn er nicht vorzieht, sich dieselbe selbst an die nächste Samenhandlung zu wenden.

Zohannisberg, 30. Juni 1881. H. Andresen.

Versicherungsverein betreffend.

1) In dem Mitgliederverzeichnis pro 1881 (siehe Vereinsblatt für Juni) finden sich folgende Unrichtigkeiten, die wir hierdurch richtig stellen: Es soll heißen Seite 50, Spalte 1, Zeile 23 v. u. J. Lohse statt J. Böh, Zeile 21 v. u. Wöder, Tasdorf 3 statt 6; ferner Seite 51, Spalte 1, Zeile 7 v. u. Rademacher Kohlmey „Schas-hagen“, Zeile 6 v. u. 9 statt 6 und Wöcher Witt, Runkan 12, endlich Spalte 2, Zeile 2 v. u. G. G. Wirth v. H. Krohn, Zuehoe 3, statt 100. — Im Verzeichnis nicht mit aufgeführt, obwohl die Anmeldungen vor dem 20. Mai an mich abgegeben, sind: Verein Reumünster: Lehrer em. Busch-Brosenfeld mit 2 und Räthner J. Engenborg, Kimmardersfeld mit 28, ferner directe Mitglieder des Centralvereins: Landmann D. Krumm, Knaigshögel pr. Hohn mit 27 und Räthner J. Krumm, Telenhusen pr. Krapp mit 23 Bültern.

2) Es sind dem Verein ferner beigetreten aus dem Verein Reumünster: Bahnwärter Aug. Schnoor, Tasdorf mit 2, Bahnwärter J. Schlüter, Hammer mit 6, Führer H. Hennning, Braak mit 10, Bahnwärter Schöning, Bahnhof Wöckel mit 9 und Altenheilsdörfer L. Schumann, Braak mit 7 Bültern; aus den directen Mit-

gliedern des Centralvereins: Lehrer F. Rembe, Linben pr. Dornstedt (Korredithmarschen) mit 3, Bahnwärter Stabe, Wackholz pr. Mchberg mit 3, Lehrer Kühl, Scherke pr. Teilingstedt mit 20 und W. Thomsen, Dornstedt mit 6 Bültern; aus dem Verein Dornesholm: Treckler Wiltz, Brügge, Dornesholm (?) mit 47, Maurer Reese, Rührool mit 4, Postbote Dallmeyer-Rührool mit 14 Bültern, außerdem haben der Postbote Lembrecht-Dornesholm noch 6 und der Russtsch. D. Dufors-Schmalstede noch 9 Bültern mehr angemeldet; aus dem Verein Preetz: Altenheiler Carl Hen. Dorf Bültern mit 3 Bültern; aus dem Verein Süderdithmarschen: Landmann Joh. Hinr. Strube, Groden pr. Brunsbüttel mit 19, Landmann Jac. Wäje, Ruden pr. Burg mit 26 und Landmann J. R. Kroll, Wischweg pr. Worne mit 85 Bültern; aus dem Verein Neustadt: Hofbesitzer A. Röhr, Rargdorf mit 4 und Schmied Frechen, Gönitz mit 8 Bültern, endlich aus dem Verein „an der Stör“: der Landmann R. Wilde, Weddorf pr. Bülster mit 11 Bültern, macht zusammen mit den obigen unter 1 Genannten 23 Mitglieder mit 388 Bültern. Der Bestand des Versicherungsvereins ist also heute 327 Mitglieder mit 6102 Bültern. Anmeldungen werden von dem Unterzeichneten nach jederzeit entgegen genommen.

3) Der Bitte, dem Unterzeichneten baldmöglichst eine Mittheilung darüber zu machen, welcher Specialverein der nächstliegende ist und welche Taxatoren für das Jahr gewählt worden sind, (siehe Vereinsblatt für Mai) haben bisher nur 4 Vereine, nämlich außer Reumünster noch Preetz, Hanerau und Reustadt, entsprochen. Ich bitte die übrigen Vereine, mir das Gleiche baldmöglichst mittheilen zu wollen. Der Verein Preetz hat an Taxatoren gewählt: Schmied Blunt, Brecken und Weber Darg. Bültern; nächstliegender Verein ist Schönkirchen. Taxatoren für Hanerau sind: Rentier Greve, Hanerau und Altheldemann H. Hehle, Thaden; nächstliegender Verein ist Süderdithmarschen. Verein Reustadt hat gewählt zu Taxatoren: Apotheker Martens, Reustadt und Koller Schramm, Ruzendorf; nächstliegender Verein ist Neuenburg, für den Verein Reumünster sind die bezüglichen Mittheilungen schon im Vereinsblatt für Juni veröffentlicht worden.

Tasdorf, den 21. Juni 1881.

H. Stabe,
Rassirer des „Versicherungsvereins.“

Anzeigen.

Verein auf Föhr. In Verbindung mit der am 8. Juli beim Gastwirth P. Raun im Königsgarten zu Wyl auf Föhr stattfindenden Thierschau wird unser Verein eine bienenwirthschaftliche Ausstellung veranstalten. Die Mitglieder werden ersucht, diese Ausstellung mit Wohnung, Geräthen und Produkten thunlichst zu bescheiden. Aus dem Magazin des Centralvereins werden ebenfalls verschiedene Gesegensstände ausgestellt werden und wird der Wanderlehrer, Herr Andresen-Riel, anwesend sein, event. auch einen Vortrag halten.

Der Vorstand.

1. Versammlung des Bienenzuchtvereins für Reumünster und Umgegend am Sonntag, den 14. August d. J. im „Tivoli“ zu Reumünster. Beginn: 1 Uhr Nachmittags.

Tagesordnung:

- 1) Vereinsangelegenheiten.
- 2) Meine Erfahrungen über den Ankauf italienischer Königinnen, Referent: Lehrer Beshpaleu-Gröstenlaude.
- 3) Bericht über das diesjährige Schwärmen.
- 4) Fragekasten.

Um zahlreichen Besuch bittet

Der Vorstand.

2. Versammlung des Bienenzuchtvereins für Reuentrug und Umgegend, Sonntag, den 17. Juli d. J., Nachmittags 3 Uhr zu Reuentrug.

Tagesordnung:

- 1) Aphorismen über Korbbienenzucht. Referent: Herr Prütz-Sibstlin.
- 2) Vermehrung der Stöcke durch Kunst. Referent: Herr Stumme-Warzdorf.
- 3) Arbeiten am Bienenstand im August u. September. Referent: Körner-Beschendorf.

Der Vorstand.

Verein Schönlischen. Versammlung Sonntag, den 24. Juli, Nachmittags 4 Uhr, im Vereinslokal.

Tagesordnung:

1. Bericht über die Schwärmezeit.
2. Ueber Wanderung.
3. Wahl eines Delegierten für die Delegirten-Versammlung in Reumünster.

Der Vorstand.

Sonntag, den 10. Juli d. J. Versammlung des Fehm. Vereins f. Bienenzucht in Landkirchen. Besichtigung der Bienenstände der dortigen Mitglieder. Bücherwechsel. Bei ungünstiger Witterung: Vortrag. Anfang: 2 Uhr nachmittags.

Chr. G. Schlag's Patent-Honigschlender

verfenden

Schweidniz
Preuß. Schlesien.

Schlag & Söhne.

Beschreibung franco.

Mittelswände

aus reinem Bienenwachs in Halbröhrengroße pr. Kilo (ca. 60 Stüd.) 4 M 50 Pf., empfiehlt
Johannisberg b. Ellerbed.

Gl. Stoltenberg.

Literarische Anzeige.

Durch die Redaktion kostenfrei zu beziehen:

„Frauenchor“, „Zeitschrift der Jäger.“ 3 M.
Vogel: „Die Honigbiene.“ 8 M 40 Pf.
Ausland: „Jägerregeln in Mittelvergen.“ 3. Aufl.
60 Pf.

Lehen: „Die Hauptstücke aus der Betriebsweise der Lüneburger Bienenzucht.“ 1 M 50 Pf.

Otto Schulz & H. Gühler

in

Buchow, Reg.-Bez. Frankfurt a. d. O.

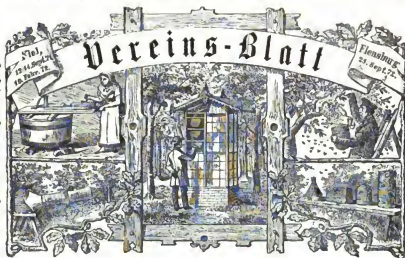
Kunstwaben und Königin-Absperrgitter nebst ausführlicher Beschreibung

dieser beiden wichtigen bienenwirthschaftlichen Hilfsmittel und ihrer Anwendung, eben so ihr neuestes Verzeichniß über „Rästhien“, „Sechthien“ und andere bienenwirthschaftliche Spezialitäten.

Inhalt: 1. Vereinsangelegenheiten. 2. Welche Hauptprincipien müssen die leitenden sein, wenn man aus der Bienenzucht hohe Erträge erzielen will? 3. Die Biene als Hausthier im Vergleich zu anderen Hausthieren. 4. Die neue nützliche Bienenzucht oder der Dzierzonstod. 5. Das Einbringen von Bienenschwärmen, die sich an unbequemen Orten angelockt haben. 6. Zur Beachtung für Mobilwächter. 7. Ein Mittel zur Abhaltung der Wäule im Winter. 8. Bräutlicher Bienenzucht-Verein. 9. Berichte der Specialvereine. 10. Kleinerer Mittelbeilagen. 11. Auszug aus den Abrechnungen des Centralvereins von 1876—1879. 12. Versicherungverein betreffend. 13. Anzeigen.

Druck von Schmidt & Klaunig in Kiel. — Verlag des Centralvereins. — Expediert am 7. Juli.

Erscheint jeden Monat in 1 Bogen; wird den Vereinen zu-
postfrei angeliefert und steht denselben für Anzeigen in Vereins-
Angelegenheiten gratis, bei anderweitigen Anzeigen mit 50%
Diskontions-Rabatt zur Verfügung.



Sich-Verbindungsblätter können bei „Vereinsblatt“ durch jede
Postanstalt für den Geschäfts-Preis von 1 Mk. hoch-
aufschlag bezogen. Briefen jeder Art werden mit 20 Pf.
für die gewöhnliche Briefzeit berechnet.

des Schleswig-Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht.

Redigirt unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsekretär **El. Andresen**, **Johannisberg b. Kiel**.

Vereinsangelegenheiten.

1. Delegirtenversammlung des Schlesw.-holst.
Centralvereins für Bienenzucht am Sonntag den
21. August d. J., Nachm. 1 Uhr im Tivoli zu
Neumünster.

Tagesordnung:

1. Verathung über Deckung des Defizits
f. w. d. a.
2. Verathung über Aufgabe unseres Vereins-
blattes und Anschluß an Hannover.
3. Besprechung über die nächste 1883 ab-
zuhaltende Central-Wanderversammlung.
4. Wahl eines Mitgliedes des Verwaltungs-
raths an Stelle des ausgeschiedenen Hrn.
Peter sen-Wählenbrück.

Der Vorstand.

2. Die Bibliotheksbücher sind noch nicht
alle eingeliefert, obwohl die Einlieferungsfrist mit
dem letzten Juli abließ. Wer bis zum 8. d. M.
die entliehenen Bücher nicht eingesandt hat, muß
gewärtigen, daß die betreffenden Exemplare auf
seine Kosten neu angeschafft werden.

3. Zur Deckung des Defizits haben ferner
beigetragen:

Die 7 bei der Kreiswanderversammlung zu
Neumünster theilgeleiteten Vereine einen aus der
Verloosung erzielten Ueberschuß von **M. 100.—**
Von einem Ungenannten 1.50
Dazu von früher 173.10

Im Ganzen **M. 274.60**

Die Vereinsleitung dankt für diese Beiträge
und sieht fernerer gütigen Beiträgen entgegen.

Johannisberg, 1. August 1881.

Der Sekretär.

XXVI. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenwirthe in Erfurt am 5. bis 8. Sept. 1881.

In der vorjährigen XXV. Wanderversamm-
lung deutscher und österreichischer Bienenzüchter zu
Köln wurde Erfurt, die alte, ehrwürdige Haupt-
stadt Thüringens, als Versammlungsort für die
XXVI. Wanderversammlung gewählt und das
Präsidium den ergebenst Unterzeichneten übertragen.
In Würdigung der durch diese Wahl uns zuge-
wiesenen Aufgabe werden wir in Gemeinschaft

mit der Stadt Erfurt und deren Bürgerſchaft uns bemühen, den Erwartungen der an der Verſammlung theilnehmenden Herren Bienenzüchter und Bienenfreunde nach allen Richtungen hin zu entſprechen und die Tage des hieſigen Aufenthalts möglichſt angenehm für ſie zu geſtalten. An alle Bienenzüchter und Bienenfreunde, inbeſondere in den deutſchen und öſterreichiſchen Kaiſerſtaaten, richten wir daher die freundliche Einladung, an der bevorſtehenden XXVI. Wanderverſammlung theilnehmen, auch die damit verbundene Ausſtellung von lebenden Bienen, Erzeugniſſen der Bienenzucht, Geräthen, Lehrmitteln und allem, was zur rationellen Bienenzucht gehört, beſchicken zu wollen. Die in den Sitzungen zu verhandelnden Fragen wollen die Herren Theilnehmer beſtigiſt an den ſtellovertretenden ſtändigen Vice-Präſidenten Herrn Lehrer Vogel in Lehmannshöfel bei Cüſtrin behufs Aufnahme in die Tagesordnung recht bald einſenden. In allen anderen, die Verſammlung betreffenden Angelegenheiten wolle man ſich an den I. Präſidenten, Oberbürgermeiſter Breslau in Erfurt, wenden. Die Bienenzüchter und Bienenfreunde, welche an der XXVI. Wanderverſammlung theilnehmen wollen, werden ergebenſt erſucht, ihren Beitrag mit 3 Mark (1½ Gulden öſterr. Währ.) baldigſt portofrei an den Vorſitzenden der Finanz-Kommiſſion, Stadtrath Ramann in Erfurt einzufenden, moegen ihnen die Mitgliedsſkarte unverweilt zugehen wird. Auch wollen die Herren mittheilen, ob ſie durch Vermittlung des Comités Hôtels oder Privatwohnung zu angemessenem Preise beſchafft zu haben wiſſen.

Für die Verſammlung iſt folgendes **Program** (Abänderungen und Ergänzungen vorbehalten) feſtgeſtellt:

Montag den 5. September Abends 8 Uhr: Begrüßung der erſcheinenden Bienenwirthe in den Reſtaurations-Localen von Steiniger.

Dienſtag den 6. September Vormittags 9 Uhr: Eröffnung der Ausſtellung in Vogels Garten; Verhandlungen im Saale des Theater- und Concertvereins von 10 Uhr bis Nachmittags 1 Uhr. Feſteſſen um 2 Uhr im Kaiſerſaale (Preis des Couverts 2,50 Mk.) Nachmittags von 5 Uhr ab Beſichtigung der Sehenswürdigkeiten der Stadt unter kundiger Führung. Von 7 Uhr Abends ab Concert in Vogels Garten mit Tableaux von lebenden Wildern und Illumination des Gartens.

Mittwoch den 7. September: Früh-Concert auf dem Steiger; Verhandlungen im Saale des Theater- und Concertvereins von 9 Uhr Vormittags bis Nachmittags 1 Uhr. Verſammlung der den Ausſtellern zuerkannten Prämien um

1 Uhr Nachmittags, Mittagseſſen nach Wahl in Vogels und Sellings Garten, 1½ Uhr Extrazug (frei für die Mitglieder) nach Siſpersleben zur Beſichtigung der Güntherſchen und Frankenhäuſerſchen Bienenſtände, um 5 Uhr Rückfahrt nach Erfurt und Beſichtigung der Sehenswürdigkeiten der Stadt. Von 7 Uhr Abends ab freie Vereinigung in den Reſtaurations-Localen von Steiniger, ſowie in Vogels und Sellings Garten.

Donnerſtag den 8. September: Extrazug nach Eiſenach und der Wartburg (frei für die Feſttheilnehmer). Für die an der Extrafahrt nicht Theilnehmenden: Beſichtigung des Salzwerks Iſersgehofen und einiger Kunſt- und Handelsgärtnereien Erfurts.

Das Bureau wird am 5. September, von 9 Uhr Vormittags ab in Steinigers Reſtaurations-Local; am 6. und 7., von 9 Uhr Vormittags ab im Gartenlokal des Concert- und Theater-Vereins etablirt ſein. Die Herren Theilnehmer wollen ſich alsbald nach der Ankuft im Bureau melden und daſelbſt die Feſtſchrift, die Fahrkarten für die Extrazüge, die Zickſkarte, Wohnungs-Anweiſung u. in Empfang nehmen.

Erfurt, den 8. Juli 1881.

Das Präſidium
der XXVI. Wander-Verſammlung deutſch-öſterreichiſcher Bienenwirthe.

Breslau,

Oberbürgermeiſter in Erfurt.

Frankenhäuſer,

Gutsbeſitzer u. Amtsvorſteher in Siſpersleben.

Programm für die internationale Ausſtellung von lebenden Bienen, Bienenwohnungen, Erzeugniſſen, Geräthen, Sammlungen und Hilfsmitteln in der Zmlerei.

§ 1. Das Hauptcomité für die XXVI. Wander-Verſammlung deutſcher und öſterreichiſcher Bienenzüchter veranſtaltet in den Tagen vom 6. bis incl. 8. September 1881 zu Erfurt in den Räumen von Vogels-Garten eine internationale Ausſtellung, verbunden mit Prämimirg und Verloofung.

§ 2. Zugelaſſen werden Bienenwölfer, Honig und Wachs, Geräthſchaften, Bienenwohnungen, Modelle, Unterrichtsmittel, Litteratur u. aus allen Ländern.

§ 3. Die Ausſtellung wird Dienſtag den 6. September cr. Morgens 9 Uhr eröffnet und endigt am 8. September cr. Abends. Am 7. September Mittags 1 Uhr findet die Prämienvertheilung, am 8. September Vormittags 11 Uhr die Verloofung ſtatt.

§ 4. Anmeldungen zur Besichtigung der Ausstellung sind unter Verwahrung eines von dem Ausstellungs-Comité der XXVI. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Zimler in Erfurt (Herrn Stadtrath Wollbaum, Rathhaus), dem Herrn Christoph Borens, Samenhandlung in Erfurt oder Herrn Vienenzüchter Gärtner in Gispersleben bei Erfurt zu beziehenden Formulars bis zum 20. August 1881 an das Ausstellungs-Comité zu richten. (siehe unten.)

§ 5. Sämmtliche Ausstellungsgegenstände sind **franko**

hierher zu senden.

Die zum Bahntransporte aufgegebenen Gegenstände sind an den Expedienten Herrn Julius König hier zu adressiren, welcher die Anfuhr von der Bahn zum Ausstellungsplatze und resp. die Rücksendung der Ausstellungsgegenstände besorgt. Per Post hierher gesendete Ausstellungsgegenstände sind franco an das Ausstellungs-Comité zu adressiren. Sendungen, welche lebende Vienen enthalten, müssen die mit großen, ins Auge fallenden Lettern geschriebene Aufschrift tragen:

Vien! Lebende Vienen! Vorsicht!

Die Kosten des Hin- und Rücktransportes der Ausstellungsgegenstände von der Eisenbahn zum Ausstellungsplatze und von dem letzteren bis zur Eisenbahn zurück werden von dem Ausstellungs-Comité getragen.

§ 6. Die Frachtermäßigung für sämmtliche Ausstellungsgegenstände wird bei allen Bahnverwaltungen des deutschen und österreichischen Eisenbahn-Verkehrs nachgesucht werden und die betreffenden Zulassungsscheine sind bei den Eisenbahnstationen zur Erlangung der Frachtermäßigung vorzuweisen.

§ 7. Die Aussteller des Auslandes sind an der Grenze von der Zollentrichtung befreit; erst im Verwendungsfall im Inlande unterliegen die Ausstellungsgüter dem Zolle. Das zollamtliche Abfertigungsverfahren geschieht dann ohne Rücksicht auf den Eintrittspunkt bei dem Hauptzollamt zu Erfurt.

§ 8. Die Ausstellungsgegenstände müssen spätestens bis zum 5. September cr. Abends in guter Ordnung aufgestellt und mit den nöthigen Aufschriften versehen sein.

§ 9. Platzmiete wird nicht entrichtet.

§ 10. Der Eintritt ist für die Teilnehmer der Wander-Versammlung gegen Vorzeigung ihrer Mitglieds-Karte und für die Aussteller frei.

§ 11. Die Ordnung auf dem Ausstellungsplatze wird von dem Ausstellungs-Comité gehandhabt.

§ 12. Das Ausstellungs-Comité gewährt weder eine Vergütung für die Besichtigung der Ausstellung,

noch eine Entschädigung für irgend welche durch diese Besichtigung dem Aussteller erwachsenden Kosten und Nachtheile, noch haftet dasselbe für durch Elementar-Unfälle herbeigeführte Schäden.

Dem Aussteller steht es frei, sich einen Vertreter zu bestellen. Auf Wunsch besorgt das Ausstellungs-Comité den Verkauf der Ausstellungsgegenstände gegen eine Provision von 10% und empfiehlt zuverlässige Vertreter.

§ 13. Jeder Ausstellungsgegenstand wird durch die berufenen Preisrichter einer Beurtheilung unterzogen; die Urtheile werden in einem Ausstellungsberichte veröffentlicht. Die hervorragenden Objekte werden prämiirt. Zur Prämiirung stehen

20 Staatsprämien, 3 Ehrenpreise der Stadt Erfurt, diverse andere Ehrenpreise und circa 1500 Mk.

Geldprämien

zur Verfügung.

§ 14. Verkaufte Ausstellungs-Objekte können erst am Schlusse der Ausstellung abgenommen werden.

Erfurt, den 8. Juli 1881.

Das Präsidium
der XXVI. Wander-Versammlung deutsch-österreichischer Vienenzüchter.

Der erste Präsident.

Dreslau.

Überrägermeister in Erfurt.

Der zweite Präsident.

Frankenbäcker.

Gutebesitzer und Amtsvorsteher in Gispersleben.

Der stellvertretende ständige Vice-Präsident.

Vogel.

Lehrer in Lehmannsdörfel.

Ein Schwarm vom „Friedrich Carl“.

Ein warmer sonniger Julitag war's. Unser stolzes Panzergeschwader war in den Kieler Hafen eingelaufen, um daselbst dem englischen Reservegeschwader, dessen nahe Ankunft von Kronstadt aus bereits signalisirt war, einen feierlichen Empfang zu bereiten. Jenseits der Seebadeanstalt bis Bellevue hinaus lag die Flottille: „Kronprinz“ (Flaggschiff), „Friedrich Carl“, „Preußen“ und „Friedrich der Große“. Der innere Theil des Kriegshafens von der Seebadeanstalt bis zum Schloß war für das aus 8 großen Fahrzeugen bestehende englische Geschwader freigelassen.

Am Nachmittag des gedachten Tages kam nach Johannisberg die Bottschaft: auf dem „Friedrich Carl“ befände sich ein Vienstenschwarm; wir möchten kommen und ihn einfangen. Da mein Mann

außerweitigt beschäftigt war, rüstete ich mich mit Fangkorb, Bienenstock und Bienenhaube aus und begab mich an Bord des genannten Schiffes. Offiziere und Mannschaften waren froh, als ihnen mitgetheilt wurde, daß der „lästige“ Schwarm nunmehr eingefangen werden solle; denn derselbe hatte ihnen seit Vormittag recht viel zu schaffen gemacht, oder richtiger: die Besatzung hatte dem Schwarm viel zu schaffen gemacht. Schon zeitig am Vormittag hatte ein stattlicher Schwarm sich auf dem Schiff niedergelassen und an den Wänden Platz genommen, gerade an einer Stelle, wo man mit dem Malen des Schiffes beschäftigt war. Was nun thun; der Schwarm mußte weggeschafft werden, denn er störte die Arbeit; keiner aber wußte wie. Man legte unter ihm Feuer an, man begoß ihn mit Brauntwein, man legte ihn vom Platte weg: Alles umsonst; die gemüthseligten Bienen ließen sich immer aufs Neue an einer andern Stelle des Schiffes nieder. Daß ich daher willkommen war, als ich die Absicht meines Kommandos kundgab, war begreiflich und wer gerade auf Deck beschäftigt war, betrachtete mich mit einem gewissen Respekt, denn jeder hatte sich mehr oder minder davon überzeugt, daß die Bienen recht unangenehm sein können und als ich den Schwarm eingefangelt hatte, meinte der wachhabende Offizier: „Die Frau hat mehr Courage als alle meine Leute zusammen.“

Groß war der Fang nicht. Durch die vielen Mißhandlungen war die Zahl der Bienen wesentlich zusammengeschmolzen, aber immerhin werth auf unserm Stande einen Platz zu finden unter der Bezeichnung:

Ein Schwarm vom „Friedrich Carl“.

Johannisberg, Ende Juli 1881.

Marie Andrefsen.

Mittel zur Betäubung der Bienen.

Die zur Betäubung der Bienen am gewöhnlichsten und erfolgreichsten angewendeten Mittel sind: Boviß, Salpeter, Chloroform und Schwefeläther.

Das älteste und vielleicht auch das Beste derselben ist der Bovißschwamm (*Lycoperdon bovista* L.). Er wächst im Sommer und Herbst auf Wiesen, Tristen, Waldesrändern zc., besonders gerne in Gebirgsgegenden, u. zw. entwickelt er sich am liebsten nach einem Regen nicht selten binnen wenigen Stunden zur Größe eines Kindeskopfes. Er muß frisch gesammelt und rasch getrocknet werden, damit sein Inneres nicht in Staub (Sporen) übergehe, wodurch er für die Zwecke des Bienenzuchtens unbrauchbar würde. Nur wenn er durch-

weg fließt und weich ist und so wie Feuerschwamm fortglimmt, ist er als Bienenbetäubungsmittel verwendbar. Wer nicht Gelegenheit hat, Boviß selbst zu sammeln und herzurichten, der kaufe ihn in einer Apotheke. Ich bemerke noch, daß es außer dem genannten großen Boviß noch einige diesem nahe verwandte kleinere Bovißarten gibt, welche sich fast nur in der Größe von ersterem unterscheiden — ihr Durchmesser beträgt bloß zwischen ca. 2 und 15 cm — und welche zum Betäuben der Bienen weniger tauglich sind.

Die Anwendung des Bovißes zur Betäubung der Bienen ist folgende: Man zerleinert den Boviß grobstückig, mischt ihn mit Feuerschwamm, damit er lebhafter glimme und bringt die Masse in die Rauchmaschine. Alle Löcher des zu betäubenden Stodes werden jetzt bis auf eines verstopft und durch dieses eine der Rauch des entzündeten Bovißes eingeblasen. Hat man etwa zwei bis drei Minuten lang geräuchert, so verstopfe man auch das letzte Loch und warte noch einige Minuten, bevor man den Stod öffnet. Nach Verlauf von etwa fünf Minuten werden alle Bienen betäubt sein und es ca. $\frac{1}{4}$ Stunde lang bleiben. Wie lange man Rauch einzublasen habe, um alle Bienen zu betäuben und sie doch nicht zu tödten, läßt sich aus dem Brausen im Innern des Stodes erkennen; verstummt dieses, so darf man auch mit dem Raucheinführen nicht weiter fortfahren. Um die betäubten Bienen aus dem Baue herauszubekommen, klopfte man mit der flachen Hand leicht an die Stodwände. Ist der Stod sehr vollreich und sitzen die Bienen in dichten Knäueln, so muß man vor und während dem Betäuben öfters an die Stodwände klopfen; auch ist es in diesem Falle gut, wenn man Tags zuvor die Waben etwas auseinandergehängt oder beschnitten hat, damit sich der Rauch leichter nach allen Richtungen hin vertheile.

Die Betäubung mit Salpeter, welcher chemisch rein sein muß, geschieht derart, daß man etwa 5 g Salpeter in etwas Wasser auflöst und in der Lösung eine Handvoll Werg trinkt; ist das Werg wieder gut getrocknet, so wird es weiter wie Boviß verwendet. Es ist aber der Rauch von mit Salpeter getränktem Werg den Bienen gefährlicher als der Bovißrauch und muß daher mit großer Vorsicht angewendet werden.

Chloroform wird derart gebraucht, daß man ca. 5 g auf ein Stückchen Badeschwamm gießt und in den allwärts wohl verschlossenen Stod bringt. Den Schwamm bedeckt man in irgend welcher Weise, daß die herabfallenden Bienen nicht direkt auf ihn fallen, und ein Theil derselben durch zu vieles Einathmen des Chloroforms todt bleibe.

— Schwefeläther wirkt ähnlich dem Chloroform, aber langsamer; er kommt bedeutend billiger zu stehen als letzteres. Manche machen auch kleine Zischmännchen aus angeseihtetem Pulver, welche sie im Stode verpuffen lassen und wodurch gleichfalls eine kurze Betäubung der Bienen bewirkt wird.

Von allen Arten der Bienenbetäubung ist zu merken, daß sie nur bei mindestens 10–15° C. vorgenommen werden sollen, weil sonst die Bienen leicht erstarren und zu Grunde gehen, ferner daß man den betäubten Bienen möglichst rasch frische Luft zuführe und daß man, um der Räuberei vorzubeugen, die Betäubung am besten gegen Abend vornimmt. Der praktische Nutzen der Betäubung besteht in der Erleichterung der Vornahme gewisser Operationen. Da betäubte Bienen das Gedächtniß in so weit verlieren, als sie nach der Betäubung ihren alten Standplatz vergessen, so lassen sie sich wie Schwarmbienen an jedem beliebigen Orte aufstellen; da sie auch ihre Königin nicht mehr kennen, so kann man unbedenklich mehrere betäubte Völker unter einer Königin zusammenfassen, vereinigen. Auch für wissenschaftliche Untersuchungen hat die Betäubung großen Werth. Der alte Praktiker wird aber zu dem, wenn auch unschätzblichen, so doch gewiß unnatürlichen Mittel der Betäubung höchst selten seine Zuflucht nehmen.

P. Cölestin W. Schächinger.

Mein Bienenstand,

den ich im Laufe dieses Sommers zu einem größeren Versuchsbienenstande einrichtete und zu erweitern hoffte, hat diese Erweiterung bis jetzt nicht erfahren, und ich bin es mir selber wie auch den Mitgliedern des Centralvereins schuldig, die Gründe dafür hier offen darzulegen. Als ich im Winter den Plan faßte, einen größeren Versuchsbienenstand anzulegen und zu dem Ende die Villa Johannisberg pachtete, wurde mir — ohne mein Zuthun — vom Herrn St. Stoltenberg in Schönberg das Anerbieten gemacht, er wolle mit seinem reichlich 80 Völker zählenden Stande nach Johannisberg ziehen und hier als Bienenmeister fungiren. Die gegenseitigen Bedingungen wurden von uns mündlich festgestellt, zunächst für ein Jahr, um im Laufe desselben zu sehen, wie sich die Sache mache. Auf Herrn Stoltenberg's Drängen veröffentlichte ich in Nr. 3 unseres Vereinsblattes unsern Plan, kaufte auf sein Anrathen eine große hier früher für Wirtschaftszwecke erbaute Bretterhölle; um daraus die Bienenhäuser zu erbauen und Hr. St. entwarf für dieselben den Plan, den Riß, traf überhaupt alle für den Bau erforderlichen Anordnungen, half auch mehrere

Tage beim Abbruch der Halle und der Grundlegung für die neuen Gebäude. Wir waren darin übereingekommen, zwei Bienenhäuser von je 24 Fuß Länge (die also in zwei Reihen je 32 Völker fassen sollten) und einen Pavillon zu bauen. Letzterer wurde in seinen Dimensionen genau für Herrn St.'s Doppelbeuten zugeschnitten. Noch im Mai, als die Vegetation sich bereits voll entwickelt hatte, war Hr. St. längere Zeit hier, lehrte dann nach Schönberg zurück um die auf seinem Bienenstande erforderlichen Arbeiten zu besorgen und ließ dem angestellten Zimmermann genaue Instruktionen für den Weiterbau der Bienenhäuser zutrudeln. Als ich nach Verlauf einiger Zeit an ihn schrieb und ihn ersuchte, wenn irgend möglich, doch herüber zu kommen, um beim Bau hilfsreiche Hand zu leisten und besonders Anweisung zu ertheilen, schrieb er zurück, daß er nicht abkommen könne, auch nicht geneigt sei, Tagelöhnerdienste bei mir zu verrichten. Als er später auf einige Stunden kam, erklärte er, es sei hier in der Gegend keine Bienenweide vorhanden er wisse nicht, was sein Bienenstand hier solle, jedoch sei er geneigt, mein Unternehmen zu fördern“, in welcher Weise, darüber gab er trotz meiner Vorstellung keine Auskunft, hat auch später in seiner Weise darüber irgend etwas verlauten lassen. Der für Stoltenberg's großen Stand berechnete und eingerichtete Bau hat mir im Ganzen etwa 500 M. gekostet. Von verschiedenen Seiten ist mir der Rath ertheilt worden, Herrn St. auf Grund unserer Abmachungen zur Uebersiedelung zu zwingen, event. ihn auf Schadenersatz zu verklagen, zumal da der von ihm angeführte Grund für sein Ausbleiben keineswegs stichhaltig sei. Ich habe bisher weder das Eine noch das Andere gethan, ob ich das Letztere noch thun werde, steht dahin. Mein eigener Stand besteht jetzt aus 10 Völkern, theils in Kästen, theils in Rörben. Alle Formen des Mobilbaues sind vertreten. Ich habe mich bereits mit einem alten Praktiker in Verbindung gesetzt und hoffe ihn als Bienenmeister für nächstes Jahr zu gewinnen. Jedenfalls wird dann mein Bienenstand dem ursprünglichen Plane gemäß eingerichtet werden. Diejenigen Vereinsmitglieder, welche sich bisher nach Johannisberg bemühten, um den neuen Bienenstand zu besichtigen, bitte ich, mir nicht zu verargen, daß sie nicht fanden, was sie suchten; ich konnte daran nichts ändern, konnte auch nicht früher über die Sachlage berichten, weil das Schwanken des Herrn St. mich noch immer glauben ließ, er werde doch schließlich sein gegebenes Wort einlösen. Er hat solches nicht gethan und jetzt verzichte ich auf ihn und seine Mitwirkung, bedaure aber, daß ich von vorn herein ihm so unbedingt vertraut habe, zumal eine größere Zahl recht

tüchtiger Imker sich um die Stelle eines Bienenmeisters bei mir beworben hatte.

Johannisberg, 1. August 1881.

CL. Andrefen.

† Johann Carl Friedrich Klimke,

Lehrer in Frankenthal bei Neumarkt in Schlesien, Redakteur der schlesischen Bienenzeitung, Sekretair des schlesischen Generalvereins der Bienenzüchter, ist am 8. Juni ds. Jo. im Alter von reichlich 50 Jahren gestorben. Es war um Mitte September des Jahres 1878, als die deutsch-österreichische Wanderverammlung in Greifswald tagte. Wie diese Wanderverammlung in ihrem ganzen Verlaufe so hoch befriedigte, so war es namentlich auch der Ausflug nach der herrlichen Stubbenkaumer auf Rügen, welcher zur Anknüpfung neuer Bekanntschaften, zu eingehender Unterhaltung über bienenwirtschaftliche Thematia reiche Gelegenheit bot. Auf dieser Tour lernte ich Klimke kennen und schäen und das damals zwischen uns geknüppte Freundschaftsband hat Zeit und Raum nicht wieder gelockert, vielmehr hat ein Briefwechsel bestanden, durch welchen die angeknüpften Beziehungen gepflegt und manche Fragen, mit denen nur der Freund dem Freunde kommt, gelöst worden.

Klimke, fleißig wie seine Bienen, mit einer großen Arbeitskraft ausgerüstet, fand trotz seiner vielen und vielseitigen Berufsgeschäfte immer noch ein Stündchen für den Freund, wenn dieser ihn in Anspruch nahm. In Prag haben wir uns zum letzten Male die Hand gedrückt, die Kölner Versammlung besuchte Klimke nicht.

Der schlesische Generalverein der Bienenzüchter hat in dem Heimgegangenen eine bewährte, rastlos schaffende Kraft verloren. Herr Julius Kunid widmet ihm in der August-Nummer der schles. Bienenzeitung einen warmen Nachruf, in welchen seine hohen Verdienste um die Bienenzucht und insbesondere um die schles. Bienenzeitung gebührend hervorgehoben werden. Unsere Spezialvereine kennen das Blatt, denn seit seinem Entstehen im Jahre 1877 stehen wir mit demselben in Tauschverkehr, jeder Verein erhält ein Exemplar, sie kennen also auch Klimke und werden mir zustimmen, wenn ich dem Entschlafenen diesen kurzen Nachruf als Zeichen ehrenden Andenkens auf sein frisches Grab lege. Auf ihn findet das Johanneische Wort seine volle Anwendung „Selig sind die Todten, die in dem Herrn sterben, sie ruhen von ihrer Arbeit und ihre Werke folgen ihnen nach“.

CL. Andrefen.

Berichte der Spezial-Vereine.

Imterverein für Neuentzug und Umgegend. Am 17. Juli hielt der Neuentzuger Imterverein seine 3. diesjährige, ordentliche Versammlung ab. Referate waren angemeldet von Herrn Stumme, Lehrer in Margdorf und von dem Unterzeichneten. Letzterer hielt zuerst seinen Vortrag und hob in demselben die Neuerungen auf dem Gebiete der Bienenzucht heroor. Er konstatierte, daß auch die Arbeiter auf diesem Felde hinter dem schaffenden Zeitgeist des gegenwärtigen Jahrhunderts wahrlich nicht zurück geblieben sind, daß sie erstaunlich viel Neues geschafft haben und theilweise so durchgreifend, daß zwischen dem Alten und Neuen oft keine Ähnlichkeit mehr zu erblicken ist. Der 3. B. die Bienen nur in einem Strohkorb hat arbeiten sehen und vor eine buntbemalte Stagenwohnung geführt wird, hat keine Ahnung davon, daß er sich vor einer Bienenwohnung befindet. Der Schluß des Vortrags bezog sich auf die Theile, die der Strohkorb als Bienenwohnung vor anderen hat und namentlich für solche Imker, die wenig Geschicklichkeit und Zeit ihren Bienen opfern können. Diesen gewährt er mehr eine sichere und gute Durchwinterung, denn andere Wohnungen bewahrt ihre Bienen auch leichter vor Luft- und Durstnoth, wie er ihnen auch mehr Bequemlichkeit im Einfassen der Schwärme, wie überhaupt in jeglicher Operation bietet.

Herr Stumme sprach über die künstliche Schwarmbildung. Wenn der Herr Referent sich davon überzeugt hält, daß ein Volk schwarmfähig und schwarmfertig ist, setzt er den Korb, mit der Oeffnung nach oben, auf ein Gestell und auf diesen einen leeren Korb, der den neuen Schwarm aufnehmen soll. Damit keine Bienen entweichen können, werden alle Löcher und Oeffnungen mit Lehm verklebt. Sodann schlägt Herr Stumme mit einem geeigneten Instrument an die Seitenwände des unteren Korbes. Die alte Königin zieht mit ihrem Volk in die neue Wohnung und der Schwarm ist fertig. Die zurückgebliebenen Bienen, meistens junge, besorgen sich eine neue Königin und setzen ihre Arbeit fort. Damit sie sich leichter und schneller erholen, wird ihnen ein mit Wasser getränkter Schwamm untergelegt. Die Vortheile des Herrn Referenten bestehen darin, daß er ihn niemals in seiner amtlichen Thätigkeit stört, ihm keine Schwärme verloren gehen und er keine Müßiggänger auf seinem Bienenstande zu dulden braucht. Als Deligiate für die Versammlung in Neumünster wurden Herr Schramm-Al-Schlammin und als Stellvertreter, Herr Schmid in Gr.

Schlamin, gewählt. In den Verein aufgenommen wurde Herr Röhrl, Hofbesitzer in Margdorf. Siblin, im Juli 1881. S. Prüg.

Verein auf Fehmarn. Die auf den 18. Juli verlegte 1. Wanderversammlung des sehm. Vereins für Bienezüchtung war von 17 Mitgliebrn besucht. Mehrere der eifrigsten Jmker waren ausgeblieben, weil bei dem herrlichen Wetter die Schwärme ihnen zu viel zu schaffen machten. Nach Erledigung der Vereinsangelegenheiten wurden auf dem Bienenstande des Berichtserstatters 2 Ableger hergestellt und zwar aus einem Kasten und aus einem Korbe. Sodann wurde das Besehtigen der Wabenanfänge und das Anlöthen der Mittelwände gezeigt. Endlich wurden die Bienenstände der übrigen Vereinsmitglieder besichtigt. Diese Besichtigung ergab freilich die bedeutende Zunahme der Zahl der Bienenstöcke in einem Dorfe von 14 auf 70 innerhalb weniger Jahre, aber daneben zeigte sich, wie sehr die hiesigen Völker durch die ungünstigen Trachtverhältnisse dieses Frühlings gelitten haben, so daß selbst bei sehr ungünstiger Witterung während der Volltracht nur ein mittelmäßiger Ertrag in Aussicht steht. Die meisten unserer lieben Gäste, welche Rübsenblüte in geschützter Lage in der Nähe des Standes gehabt hatten, konnten dagegen Erfreulicherer berichten. — Am Schlusse der Versammlung entspann sich eine lebhafte Debatte über Niesenvöller. Herr Michael (vgl. Bericht von Fehmarn, Nr. 7 des Vereinsblattes, pag. 61, Jahrgang 1879) hat nämlich eine 180 Halbrähmchen fassende Niesenbeute angefertigt, welche er zu besetzen gedenkt. Es ist sehr verdienstlich wenn ein so kostspieliger Versuch gemacht wird, und daneben erfreulich, daß ein so erfahrener und scharfsichtiger Beobachter der Bienen sich dieser Mühe unterzieht. Ueber das Resultat dieses Versuches hoffe ich später berichten zu können. Von der (Niesen-) Methode Hannemanns (Brasilien) sowol, als auch von der Weise D. Schulz (Budow) verspricht man sich hier übrigens nicht viel.

Literarisches.

Vollständiges Handbuch der Bienezüchtung v. von Gottlieb Kirken, emer. Schullehrer. Fünfte vermehrte und verbesserte Auflage. 8°. Mit 45 in den Text gedruckten Holzschnitten. Weimar, B. F. Voigt 1880. Preis fl. 2.25.

Kirken ist ein alter Bienezüchtungspraktiker, der seit ungefähr 50 Jahren die Bienezüchtung als Liebhaberschäftigung betreibt und in dieser Zeit hinreichend Gelegenheit fand, das Leben und Treiben seiner Vieblinge gründlich

kennen zu lernen und sich einen Schatz von Erfahrungen zu sammeln, die den praktischen Bienezüchtungsbetrieb wesentlich erleichtern und vereinfachen, die sich aber der Einzelne nur mühselvoll am Bienenstande selber holt. Besonders tüchtig ist Kirken in der alten Bienezüchtungsmethode, in der er aufgewachsen ist; indeß zeigt dicke neue Auflage seines Wertes, daß er auch die neuere Methode gründlich kennt; denn wir finden in dem Büchlein selbst die allerneuesten Errungenschaften auf dem Gebiete der Bienezüchtung entsprechend berücksichtigt, so daß sich in denselben der große Meister der alten Schule mit dem tüchtigsten Jünger der neuen Methode in schäufster Harmonie vereiniget.

Vorzugsweise spricht die große Uebersichtlichkeit an, die das ganze Werk beherrscht. Jeder der vielen kurzen Paragraphen, in die das Werk getheilt ist, bringt uns eine Lehre für die Praxis zur klarsten Anschauung und ist das Büchlein trotz seiner Dichtigkeit im Ausdruck doch selbst jedem Angehörigen leicht faßlich und verständlich. Der alte Schulmeister, der in dem Volke und mit denselben aufgewachsen, weiß eben überall den für das Volk richtigen und verständlichen Ausdruck zu finden. Wie können diese Büchlein, für dessen gute Brauchbarkeit am besten wohl die oftmalige Wiederholung der Auflage spricht — vorliegende ist bereits die fünfte! — besonders unserer Landbevölkerung, welche nicht gerne und nicht lange lesen mag und lieber gleich den Kern der Wahrheit sucht, bestens empfehlen. (28. L. Z.) P. Gieslin M. Schächinger.

Der praktische Bienezüchter. Eine Anleitung zur unbedingenden Beschäftigung mit Bienen und zur Anfertigung zweckmäßiger Bienenwohnungen, Maschinen und Geräthe von Alexander Kwaiaowski, technischer Lehrer am Königl. Gymnasium zu Bist. Dritte verbesserte und vermehrte Auflage. Mit 36 in den Text gedruckten Holzschnitten. Berlin. Verlag von Paul Parey. 1881.

Kwaiaowski ist ein tüchtiger Bienezüchter, als solchen habe ich ihn auf der deutsch-österreichischen Wanderversammlung in Greifswald im Jahre 1878 kennen gelernt; sein Buch giebt davon Zeugnis. Auf engem Raum (104 Seiten) giebt der Verfasser in knapper, prägnanter Form eine Fülle trefflicher Lehren und Anweisungen. Bei dem geringen Preis des Buches (1 Mk.) möchten wir unsern Bienezüchtern dessen Anschaffung empfehlen. Statt einer ausführlicher Besprechung legen wir die „Einleitenden Worte“ des Büchleins hierher, sie sind ebenso wahr als charakteristisch für den Geist, in welchen der Verfasser schreibt:

„Wer aus seinem Bienenhande, ob groß ob klein, Freude haben und den größtmöglichen Gewinn erzielen will, der muß die Bienen und ihre geistlichalltliche Einrichtung so genau kennen, als wäre er selbst Mitbewohner des Stodes. In solchem Falle weiß und sieht er klar, was in jeder Bienenfamilie auf dem ganzen Stande vorgeht und wird folgerichtig beurtheilen können, was, wie, wo und wann etwas vorgenommen sei. Durch diese Kenntniß wird er gewissermaßen unbefangener Herr dieser Thiere, indem er sie ganz nach seinem Verleben leitet, sie müssen gehorchen und thun, wozu er sie anleitet. Will er Schwärme, so muß es Schwärme geben, gebet er Honigsammlung, so muß diese vor sich gehen, und die Beuten werden vollgetragen. — „Schlechte Lage, schlechter Jahrgang, man kann nicht, es gelang nicht“, und andere Lebensorten kennt ein rationaler Bienezüchter nicht. Ihm wird höchst selten etwas fehlschlagen, selbst unter den ungünstigsten Verhältnissen wird er seinen Bienenstand sicher vergrößern, demnach auch die größtmögliche Ausbeute erzielen.

Gelangt aber der mit gründlicher Bienenkenntniß ausgestattete Jmker in eine honigreiche Gegend, so wird er launendwerthe Erfolge erzielen.

Wer dagegen ohne genaue Kenntniß des Bienenlebens nur nach aithergebrachter Art fortführt und den wichtigen Neuerungen auf dem Gebiete der Apist keine Beachtung schenkt, der wird schmeicheln den erreichbaren Gewinn erzielen und somit auch nicht rechte Freude an seinem Bienenstande haben.

Nögen daher die Bienenzucht-Vereine es als ihre größte Aufgabe ansehen, die Kenntniß der Naturgeschichte der Biene in den Vereinsversammlungen zu verbreiten und mit praktischen Demonstrationen erläutern; nur dann werden sie ihr Wirken von guten Erfolgen gekrönt sehen.

„Vor allem lerne Theorie, sonst bleibst ihr praktische Stämper euer Leben lang.“

U. M.

Kleinere Mittheilungen.

Ein merkwürdiges Geschehnis. Herr von Neumünster, welcher sich viel mit Bienen befaßt und Entdeckungen über die Natur der Biene veröffentlicht hat, sagt in einer Schrift, „ich muß allemal davon laufen, wenn ich mit meiner Staatsperrücke zu ihnen trete; in der Schlafkammer dagegen leiden sie mich gerne“. Sonach lieben die Bienen den häuslichen Sinn des Bienenwirthes und können daher die Bienen nicht geeigneter dem Ehegatten die Tugend des eingezogenen, häuslichen Sinnes anerkennen, als wenn sie ihm zum Geburts- oder Namensfeste mit einem entsprechenden Bienenstande überreichen.

Versicherungsverein betreffend.

1) Es haben sich angemeldet: Franz Johannsen-Woting (Verein auf Föhr) 4 Bölker. Niklas H. Unterhark-Eberste (Verein Vordesholm) 76 Bölker. Claus Andreus-Johannsen (Verein Schönkirchen) 10 Bölker und auf seinem Stande zu Röggeholz in Angeln 6 Bölker. Ferner sind im ersten Verzeichniß aus Versehen fortgelassen: Schuhmacher Sell-Ottendorf 33 Bölker. Jodisani Hanning sen. Kiel 13 Bölker. Der Bestand des Vereins ist mithin jetzt 232 Mitglieder mit 6244 Bölkern. Weitere Anmeldungen werden von mir nach ferner entgegengenommen.

2) Der Verein „Neuentzug und Umgegend“ hat zu Taxatoren gewählt den Lehrer Schmidt-Gr. Schlamin und den Landmann Schramm-Gr. Schlamin; nächstgelegener Verein ist der Verein „Neustadt und Umgegend“.

Tasdorf, den 22. Juli 1881.

H. Stave,
p. t. Kassirer des Versicherungsvereins.

Beiträge pro 1881

haben ferner entrichtet: Verein Neuentzug (27 Mitglieder). S. Fehrmann (4). Directe Mitglieder: Lehrer Steenhilfen-Wehrhede. Lehrer Orth-Schacht. Lazarethwirth Chr. Meyer-Kiel. Landmann Rohwer-Schacht.

Inhalt: 1. Vereinsangelegenheiten. 2. XXVI. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenzüchter zu Erfurt. 3. Ein Schwarm vom „Friedrich Carl“. 4. Mittel zur Bekämpfung der Bienen. 5. Klein Bienenstand. 6. † Johann Carl Friedrich Klime. 7. Berichte der Spezial-Vereine. 8. Literarisches. 9. Kleinere Mittheilungen. 10. Versicherungsverein betreffend. 11. Anzeigen.

Druck von Schmidt & Klaunig in Kiel. — Verlag des Centralvereins. — Expedirt am 6. August.

Anzeigen.

1. Versammlung des Bienenzuchtvereins für Neumünster und Umgegend am Sonntag, den 14. August d. J. im „Tivoli“ zu Neumünster. Beginn: 1 Uhr Nachmittags.

Tagesordnung:

- 1) Vereinsangelegenheiten.
 - 2) Kleine Erörterungen über den Anlauf italienischer Königinnen, Referent: Lehrer Westphalen-Brodenlande.
 - 3) Bericht über das diesjährige Schwärmen.
 - 4) Fragelasten.
- Um zahlreichen Besuch bittet

Der Vorstand.

2. Der Haddesby Bienenzuchtverein wird am Mittwoch, den 17. August d. J. beim Herrn Gastwirth Tam s in Haddesby seine diesjährige Wanderversammlung abhalten. Anfang Nachm. 2 Uhr.

Tagesordnung:

1. Vereinsangelegenheiten (Wahl eines Delegirten für Neumünster etc.).
2. Vortrag des Wanderlehrers über Verwerthung unserer Bienenprodukte.
3. Vortrag des Vorstehenden über das Schwärmen.
4. Besprechung der für die Delegirtenversammlung in Neumünster aufgestellten Tagesordnung.

Der Vorstand.

3. Verein Vordesholm. Versammlung, Sonntag, den 7. August im Vereinslokal.

Chr. G. Schlag's

Patent-Honigschleuder

verfenden

Schweidnik Schlag & Söhne.

Preuß. Schlesien.

Beschreibung franco.

Literarische Anzeige.

Durch die Redaktion postfrei zu beziehen:

- Gravenhorst: „Praktischer Imker.“ 3 M.
 Vogel: „Die Honigbiene.“ 8 M. 40 Pf.
 Knoblauch: „Imkerregeln in Knittelversen.“ 3. Aufl. 60 Pf.
 Lehzen: „Die Hauptstücke aus der Betriebsweise der Lüneburger Bienenzucht.“ 1 M. 50 Pf.

wegen mit Bienenprodukten zu beschiden. Der Vorstand wird sich über die Angelegenheit näher informieren und die Spezialvereine rechtzeitig von dem Erfolg seiner Bemühungen in Kenntniß setzen. Von der Wahl eines Ortes für die 1883 abzuhaltende Wanderversammlung ward vorläufig Abstand genommen.

Punkt 4 der Tagesordnung: Wahl eines Mitgliedes des Verwaltungsrathes an Stelle des ausgeschiedenen Hrn. Petersen-Wühlenbrück. Gewählt wurde der Vorsitzende des Haddbyer Vereins, Lehrer Siebertrob-Seltorf.

Fünftens ward mitgetheilt, daß bei der kgl. Staatsregierung vom Vorstande 100 M. erbeten worden sind zur Unterstützung eines Mitgliedes für den Besuch der 26. Wanderversammlung in Erfurt. Die Versammlung beschloß einstimmig, im Fall der Gewährung dieser Reisebeihilfe, sie Herrn Ralm in Burg zu überweisen.

El. Andresen.

2. Bekanntmachung. Deutscher Centralverein.

Deputirtenversammlung während der Wanderversammlung zu Erfurt, im Anstellungslokal, Mittwoch den 7. September 7 $\frac{1}{2}$ Uhr Vormittags (pünktlich).

Tagesordnung:

1. Geschäftliche Mittheilungen.
2. Antrag auf Erlass eines Bienenrechtsschutzgesetzes.
3. Antrag des Hauptvereins für die Provinz Sachsen, Thüringer Staaten und Herzogth. Anhalt, betreffend die nächstjährige Wanderversammlung.
4. Definitive Wahl des Vorstandes, event. eines Ehrenpräsidenten.

Der provisorische Vorsitzende
Rabbow.

Die 26. Wanderversammlung in Erfurt, welche in nächster Woche bereits stattfindet, verspricht eine der gelungensten und glänzendsten zu werden; die Vorbereitungen für das Fest werden von Männern besorgt, die mit ganzer Hingabe seit langer Zeit schon ihrer schwierigen Aufgabe sich gewidmet haben und die Stadt Erfurt bringt Opfer für die Versammlung, wie sie noch von keiner anderen Stadt, in welcher die Wanderversammlung tagte, gebracht worden sind. Als Ehrenpreise z. B. hat Erfurt ausgesetzt: 1. einen silbernen Becher mit reicher Vergoldung (Werth

218 M.); 2. einen desgleichen Sumpfen (Werth 207 M.) und 3. einen Fruchtsteller (Werth 75 M.).

Die für die Wanderversammlung aufgestellten Thematika sind folgende:

1. Pfarrer Dr. Dzierzon: Gibt es in der Theorie der Bienenzucht noch unaufgeklärte Erscheinungen und ungelöste Fragen und welche?
2. Pfarrer Weilingen-Burgau: Imkers Frühlingslust und Frühlingsooth.
3. Gutsbesitzer Hilbert-Maciejewo: Hat die neuerdings eingeführte kaukasische Bienen-Race für uns irgend welchen Züchtungswert, beziehungsweise welche andere Bienen-Race eignet sich vornehmlich als Kreuzungsmaterial?
4. W. Günther-Gispersleben: Verschiedene Bienenrassen und ihr Werth speziell für Thüringen und die Provinz Sachsen.
5. L. Huber-Niederschopfheim: Wie können die kleinen Differenzen, die bezüglich des in Köln festgesetzten neuen Maßes noch zwischen Herrn Grafen v. Pfeil und mir bestehen, ausgeglichen werden?
6. W. Günther-Gispersleben: Wichtige Bemerkungen zum Normalmaß.
7. Lehrer Frey-Nürnberg: Warum entspricht der bewegliche Bau so oft nicht den in denselben gezeigten Erwartungen?
8. W. Günther-Gispersleben: Auf welche Weise lassen sich die Strohhülser, wenn auch nicht vollständig, so doch annähernd, so nutzbar machen als der Kastenstock?
9. F. Günther-Gispersleben: Mittheilung der Erfahrungen über Riesenwölfer, Abperrgitter und Bienenfieb.
10. Jlgem-Ramin: Der Benz-Stock und die Benz-Methode: a) was ist deren Wesen und b) welche Zukunft dürfte beiden bevorstehen?
11. Liedloff-Eutrich: Welche Bienenwohnung entspricht der natürlichen, ermöglicht eine bequeme und zeiterparende Behandlung und ist dabei auch ein guter Wanderstock?
12. C. J. F. Gravenhorst-Braunschweig: Was empfiehlt sich hauptsächlich aus der Schule der Haidimler zur Verwerthung bei dem Mobilbaubetriebe?
13. Pfarrer Rabbow-Hohendorf: Ist bei den neueren Hilfsmitteln der Bienenzucht das Abschweifen der Bienen zum erfolgreichen Betriebe noch notwendig?
14. Pfarrer Beygandt-Eschbach: Der dunkle Punkt der Haidimerei.
15. Grunert-Weiskerke: Welche Erfahrungen sind mit der Grunert'schen Futterwabe gemacht worden?

16. **Brüning-Dehlfisch:** Ist die Ansaat und Anpflanzung von honiggebenden Nährpflanzen im Kleinen von großem Nutzen für die Bienenstände oder geschieht die Anpreisung von dergleichen Samen und Pflanzen nur des geschäftlichen Vorteils halber?
17. **Gutsbeßiger Hilbert-Maciejewo:** Worin liegen die Ursachen, wenn das von mir bekannt gegebene Fraulbrut-Heilverfahren neben den vielen günstigen Erfolgen auch einzelne ungünstige Resultate bisher ergeben hat?
18. **Lehrer Rude-Kleinrethbach:** Welches sind die Ursachen der Ruhr unserer Bienen, und gibt es Mittel zur Heilung derselben?
19. **Pfarrer Schächinger-Gutenstein:** Die Mutilla europaea, ein sehr gefährlicher, noch wenig bekannter Bienenfeind.
20. **H. Glinther-Giespelsleben:** Die Förderung der Bienenzucht durch die Vereine, und auf welche Art und Weise hat dieselbe zu geschehen?
21. **Kwiatkowski, Lehrer am Gymnasium zu Lissa:** Was muß geschehen, um die inländische Bienenzucht zu fördern, und Inwiefern haben wir die Unterstützung des Staates zu erhoffen?
22. **Graf v. Pfeil-Guadenfeld:** Weshalb nimmt die Bienenzucht in Deutschland noch nicht diejenige Stellung ein, welche ihr als einem der wichtigsten landwirtschaftlichen Nebenzweige mit vollem Rechte gebührt, und wie ist dem abzuhelfen?
23. **Pfarrer Schächinger-Gutenstein:** Ein Mittel das Interesse für Bienenzucht in weitesten Kreisen wach zu rufen.
24. **Rantor Wiebe-Klein-Glienide:** Daß die rationelle Bienenzucht gegenwärtig auf Ab- und Irrwege gelangen kann, wird jeder erfahrene Bienenzüchter anerkennen; es werden neue Erfindungen gemacht, die nur den Zweck haben, sich bemerklich zu machen oder pelumiären Nutzen daraus zu erzielen: wäre es nicht zweckmäßig, wenn die Autoritäten in der Bienenzucht sich hierüber ausdrücken?
25. **Grunert-Beiskerwitz:** Welches dürfte wohl der sicherste Weg zur Erreichung eines Bienenzucht-Schutzgesetzes sein?
25. **H. Mayerhöffer-Prag:** Wäre es wohl angezeigt, angesichts der obwaltenden Verhältnisse die Satzungen der Wanderverammlung in gewissen Punkten zu ändern?

Die Einwinterung der Bienen.

Da nach einem uralten Erfahrungssatze die Ueberwinterung der Bienen in unseren Gegenden das größte Meisterstück des Bienenzüchters ist, so

ist leicht erklärlich, daß die Vorbedingung für dieselbe, die Einwinterung, die größte Aufmerksamkeit und Sorgfalt von Seite des Bienenzüchters verlangt. Gar leicht erklärlich ist aber auch, daß von vielen Bienenzüchtern eben dieser Arbeit wenig Aufmerksamkeit geschenkt wird; es erlaubt ja in den Herbstmonaten, wo die Bienen nicht mehr produciren und anscheinend träge dahin vegetiren, das Interesse, daß der Bienenzüchter seinen Bienen während der Frühlings- und Schwarmperiode und wohl auch zur Erntezeit entgegenbrachte, und da es im Oktober bei den Bienen nur noch wenig zu sehen und zu beobachten giebt, so vergißt gar mancher sonst recht eifriger Bienenvater um jene Zeit, auf seine Pfleglinge zu achten. Daraus läßt sich auch erklären, daß über Winter auf vielen Bienenständen die Hälfte der Völker und wohl auch darüber zu Grunde geht.

Gegen Ende September oder in der ersten Hälfte des Oktober ist die Zeit, wo die Einwinterung vorgenommen werden soll. Wer seinen Stand nicht reduciren will, muß schon etwa einen Monat früher Vorkehrungen hierzu treffen, indem er nämlich Ende August und Anfang September beginnt, den schwächeren, honigarmen Stöcken, die er zumeist in der Zahl der Nachschwärme oder der öfters abgeschwärmten Mutterstöcke finden wird, den Winterbedarf in Form einer Honig- oder Zuckerlösung beizubringen, oder aber bei beweglichem Wabenbau Sorge trägt, daß die nöthige Anzahl voller, gedeckelter Honigwaben vorhanden sei.

Die Hauptgeschäfte bei der Einwinterung selbst sind folgende: 1. Die Untersuchung aller Stöcke betreffs Königin, Volksmenge und Honigvorrath. 2. Verwahrung der Stöcke gegen Luftzug und Räste. 3. Verwahrung derselben gegen Diebstahl, gegen Bienenfeinde, gegen Sonnenstrahlen und gegen jede andere wie immer geartete Ruhestörung.

Einen sicheren Schluß, ob das Volk für die Einwinterung hinreichend stark sei, kann man daraus ziehen, daß die Bienen an einem kühlen Herbsttage den ganzen Wabenbau des Brutraumes belagern. Belagern sie ihn nur zum Theile, so ist eine Volksvermehrung höchst wünschenswerth und hätte event. eine solche aus anderen etwa zu fassenden Stöcken zu geschehen. Betreffs der Volksstärke der einzuwinternden Bienenstöcke merke man sich gar wohl den alten Erfahrungssatz: „Ein vollreicher Stod mit wenig Honig überwintert leichter, als ein vollarmer Stod mit viel Honig“, sowie das geflügelte Wort des Freiherrn von Ehrenfels: „Im Frühjahr ist jede Biene ein Kreuzer werth, im Herbst zwei“.

Die Stöcke, deren Volksmenge eine glückliche Ueberwinterung nicht garantiren würde und bei

benen durchschnittlich eine nicht sehr fruchtbare, also ziemlich werthlose Königin vorausgesetzt werden kann, werden am zweckmäßigsten mit anderen Völkern vereinigt, und zwar in der Weise, daß man ihre Königin beseitigt und in ihren Bau, wenn in demselben sonst hinreichend Honig ist, ein Volk mit wenig Honig, aber fruchtbarer Königin zu dem schon ansässigen Volke einlaufen läßt. Die Vereinigung geschieht am einfachsten mittelst Betäubung, sei es durch Bocyll, sei es durch Chloroform oder andere Mittel, wie wir sie in der vorigen Nr. d. Bl. des Näheren besprochen haben.

In Betreff der für den Winter notwendigen Honigvorräthe gilt als Norm, daß 3 kg für den eigentlichen Winter und 6 kg für den Nachwinter erforderlich seien. Rechnet man hiezu noch die notwendigen Vorräthe an Blumenstaub, sowie das Gewicht des Wachs und der Bienen, so werden 12 kg Innengewicht für das stärkste Bienenvolk bis zur folgenden Frühjahrstracht vollkommen ausreichen.

Ob der Stod bei der Einwinterung weislich richtig sei, erkennt der erfahrene Bienenzüchter gar bald aus dem Benehmen des Volkes; ist regelrechte Brut vorhanden, so kann er dessen um so gewisser sein. In zweifelhaften Fällen müßte der Stod genauer untersucht werden und bei vorhandener Drohn- und Buckelbrut — im Herbst (!) — wäre das Volk entschieden zu fassiren und die vorhandenen Bienen, wie oben erwähnt, anderen Völkern zuzutheilen.

Wie der zweiten Vorsichtsmaßregel: „Bewahrung der Stöcke gegen Luftzug und Kälte“ nachzukommen sei, braucht keiner weiteren Ausführung. Es genüge zu bemerken, daß jedes Bienenvolk nur ein, und zwar möglichst tief unten gelegenes Flugloch belassen werden soll, daß aber alle Oeffnungen und Ritzen des Stockes, welche weiter oben liegen, genau und sorgfältig mit Lehm, Kitt oder dgl. verschmiert werden müssen, damit die erwärmte Luft während des Winters nicht entweichen könne; Stöcke, die aus dünnen Wänden gefertigt sind, müssen einen entsprechenden Schutzmantel erhalten, oder sie können, wie wir später sehen werden, in ein frostfreies Local gestellt werden.

Wie man die Bienen gegen Diebstahl verwahrt, hängt von den obwaltenden Verhältnissen ab. Gegen Sonnenstrahlen und Vögel schützt man sie am besten durch vor die Fluglöcher gelegene Bretter; gegen Mäuse aber theils durch gute Fallen, theils und weit sicherer durch vor die Fluglöcher in Entfernung von 1 cm eingeschlagene Nägel. Die Mäuse sind in vielen Gegenden nebst den Sonnenstrahlen die ärgsten Winterfeinde der Bienen.

Wer aber über ein frostfreies, sich im Winter niemals über 6° C erwärmendes, vollkommen trocknes und zugleich ruhiges Gemach, etwa über einen den genannten Bedingungen entsprechenden Keller verfügt, der thut gut, seine Bienen gegen Mitte oder Ende November dorthin zu bringen, sie dort auf hölzernen Lagern aufzustellen und bis in den Frühling bei möglicher Dunkelheit zu belassen. Sonnenstrahlen dürfen die Fenster eines solchen Gemaches niemals direct berühren; Mäuse müssen abgefangen, Ragen möglichst ferne gehalten werden. Dann halten es die Bienen ohne irgend welchen Nachtheil 4—5 Monate aus und können auf den Ausflug, der anderen Bienen aus dem Sommerstande in der Regel während des Winters möglich, recht leicht verzichten. Auf letztere Weise eingewinterte Bienen zehren — wie ich aus sorgfältig geführten vergleichenden Aufzeichnungen erfahren habe — obendrein um etwa die Hälfte weniger als solche, welche im Freien jedem Temperaturwechsel ausgesetzt sind und kommen nicht nur verhältnismäßig honig-, sondern auch vollreich aus dem Winter.

P. Cölestin M. Schächinger.

Die Bienen als Wetterpropheten.

Wer das Leben und Treiben in der Natur genau beobachtet, dem wird es nicht entgangen sein, daß sich aus dem Vorhaben einzelner Thiergattungen vielfach ziemlich sichere Schlüsse auf die Gestaltung der Witterung ziehen lassen. Ich erinnere nur an das Krähen der Hähne, an die Züge der Wildenten, an das Eintragen des Dachses und des Hamsters etc. Dem Forstmann, dem Landmann, dem Schiffer sind solche Zeichen und deren Deutung geläufig, und wenn auch hier und da ein wenig Uebertreibung sich eingeschlichen hat, so liegt dem ganzen Prophetenthum dieser Art doch viel Wahres zu Grunde.

Der rechte Bienenvirth darf auf den Namen eines sorgfältigen Beobachters gewiß mit Recht Anspruch machen. Sein Geschäft und dessen Erfolg ist vom Wetter im hohen Maße abhängig und wer verdenkt es ihm da, wenn er den Schleier der Zukunft zu lichten versucht. Er hat's seinen Lieblingen abgelauscht und abgelernt; aus ihrem Benehmen zieht er seine Schlüsse auf die Witterungsverhältnisse künftiger Zeiten und in der Regel wird er nicht getäuscht. Ist doch das Leben und Treiben der Bienen so munterbar, ihr Instinkt so fein, daß man oftmals geneigt ist, ihnen recht viel Verstand zuzuerkennen. Wie dem nun auch sei: längere und sorgfältige Beobachtungen berechtigen mich, sie auf alle Fälle als recht zuverlässige Wetterpropheten zu betrachten.

Arbeiten die Bienen spät in die Dunkelheit hinein, dann regnet's am folgenden Tage. Ist bei schöner Witterung ihr Flug irrend und unsicher, daß man glauben sollte, sie können das Flugloch nicht treffen, so erfolgt gewöhnlich auch Regen. Laufen sie bei der Rückkehr vom Felde ängstlich vor dem Flugloche hin und her, daß man annehmen möchte, die Völker wären weisellos, so erfolgt gewöhnlich Nässe. Das frühe Abtreiben der Drohnen kann als sicheres Zeichen entweder von anhaltender Nässe, aber auch von großer Trachtigkeit angesehen werden. Daß die Bienen die Witterung, welche die nächsten Tage mit sich bringen, zum Voraus fühlen, wird allgemein angenommen, daß sie aber schon im zeitigen Herbst ein Vorgefühl über die Beschaffenheit des bevorstehenden Winters haben, das wollen Viele noch bezweifeln. Und doch habe ich nebst andern Imtergenossen oftmals schon Gelegenheit gehabt zu bemerken, daß das starke Verkitten der Fluglöcher als der sichere Vorbote eines strengen Winters betrachtet werden kann. Ebenso hat mich die Erfahrung gelehrt, daß, wenn die Bienen frühzeitig Brut einschlagen, ohne daß sie durch Fütterung, öftere Störung, durch die Winter-sonne und milde Witterung dazu angeregt worden sind, man auf ein günstiges Bienenjahr zählen darf. Setzen sie hingegen nur wenig Brut an, so ist ein Hungerjahr zu befürchten.

Mancher Leser wird zu diesen Regeln vielleicht wenig Vertrauen haben; bevor er sie verwirft, prüfe er durch eigene Beobachtung nach einmal recht gründlich. A.

Die Honigschleuder.

Welche Ansprüche muß man an eine gute Schleuder stellen? diese Frage wird vielfach — und mit vollem Recht — aufgestellt und die Beantwortung derselben wird dem Leser gewiß nicht unermüßlich sein.

Eine vortreffliche Beantwortung dieser Frage finden wir von H. Raempff in der „Preuß. Vztg.“ Hier ist sie:

Betrachten wir heutzutage auf einer Ausstellung die verschiedenen Konstruktionen von Schleudern, so finden wir in der Regel jede anders konstruiert, doch alle sind sich darin gleich, daß mit Hilfe der Centrifugalkraft der Honig aus den Waben befördert wird. Der Unterschied in den Schleudern liegt in der Regel nur darin, wie der betreffende Fabrikant die Art und Weise der Bewegung hergestellt hat. Ein altes Sprichwort sagt: „Jedem gefällt seine Rappe“, und dasselbe bewahrheitet sich so recht bei der Schleuder. Ich habe derselben schon seit Jahren die größte Aufmerksamkeit ge-

widmet, ich habe die verschiedensten Methoden probirt und bin schließlich zu der Erkenntniß gekommen, daß das Einfachste gerade bei der Schleuder das Werthvollste ist. Was nützt uns das Jagen nach Leistungsfähigkeit, wenn dadurch die Schleuder zu complicirt und theuer wird, ohne uns den entsprechenden Nutzen zu gewähren. In unserer ganzen Provinz existirt meines Wissens kein einziger Bienenstand, wo es wirklich beim Schleudern hieß: „Zeit ist Geld.“ Denn ob ich mit der Schleuder in einem Tage 10 oder 20 Centner Honig ausschleudern kann, wird wohl bei uns ganz gleich sein, denn die wenigsten Züchter ernten jährlich 10 Centner. Es sind demnach ganz andere Sachen, als die Leistungsfähigkeit zu berücksichtigen, wenn wir uns eine Schleuder anschaffen wollen und werde ich nachstehend die Hauptsache klarzulegen suchen.

1. Eine gute Schleuder muß so eingerichtet sein, daß ich mit Bequemlichkeit die verschiedenen Rähmchen oder Wabengrößen, welche auf dem Stande existiren, ausschleudern kann, es muß dabei auch auf Wabenstüde und auf später vielleicht einzuführende Stadformen, als Vogenstülper, Rahmenlasten, Pringstod zc. Rücksicht genommen werden. Es wird sich demnach empfehlen die Kreiselgitter nicht zu klein herzustellen, denn kleine Waben lassen sich wol in großen, niemals aber große Waben in zu kleinen Gittern ausschleudern.

2. Eine gute Schleuder muß sich mit Leichtigkeit auseinandernehmen lassen, um alle Theile nach dem Gebrauche gut und leicht reinigen zu können.

3. Soll eine Schleuder auf Vollkommenheit Anspruch machen, so gehört dazu ein Untergerüst, um sie mit Leichtigkeit an jeden Ort aufstellen zu können. Festnageln oder festschrauben am Fußboden, sowie absteifen an die Decke, wie ich das schon oft gesehen, muß übrig sein, denn das bezengt eine mangelhafte Konstruktion oder Unkenntniß beim Schleudern, wenn die Schleuder wackelt, oder gar im Zimmer umhertant.

4. Was nun die Schleuder selbst betrifft, so achte ich namentlich auf folgendes: Die Schleuder muß einfach und dauerhaft sein. Die Theile, welche mit dem Honig in Berührung kommen, müssen möglichst von Holz fein oder wo Metall nöthig ist, muß selbiges verzinkt sein. Namentlich ist die Pfanne im Rüssel vor Honigzufluß zu schützen. Nur wenn hierauf Rücksicht genommen ist, kann ich die Schleuder längere Zeit im Gebrauch haben, ohne sie jedesmal zu reinigen. Aus demselben Grunde ziehe ich auch einen Weißblechfäßel dem Holzfäßel vor, denn vom Weißblech erhält der Honig keinerlei Beigeschmack, der Rüssel läuft schnell rein ab, und kommt kein Waden vor. Obwohl Rohr das reinlichste Material für die Kreiselgitter

ist, so ziehe ich doch verzinnten Traht vor, weil er haltbarer ist. Die Rähmchen oder Wabenkäfige müssen sich mit Leichtigkeit einhängen resp. einsetzen lassen.

Meine große Maschine, worin ich Rähmchen aus dem Bogenstülper und Rahmenlasten Rähmchen von 15 Zoll Höhe und 10 Zoll Breite schleudern kann, hat einen Blechföbel von 20 Zoll Tiefe und 17 Zoll Durchmesser; eine solche Maschine hat eine gefällige Form und entspricht doch dem Zwecke. Will ich aber für dieselbe Rähmengröße eine Maschine mit selbstthätigen Wendern bauen, so brauche ich einen Föbel von circa doppeltem Durchmesser und dreifachem Material und Preise, dabei erhält die Maschine eine ungefällige Form und verlangt viel Raum zur Aufbewahrung.

Der ganze Gewinn bei einer Maschine mit selbstthätiger Wendung ist nur ein illusorischer, denn es erfordert schon eine große Sachkenntniß, um während des Schleuderns den geeigneten Zeitpunkt des Wendens bestimmen zu können, ohne daß man sich mit den Augen überzeugt hat. Was nun die löstige Honigmatscherei bei dem Schleudern betrifft, so ist diese nur dadurch zu umgehen, daß mehrere Personen beim Schleudern beschäftigt sind und die Arbeit des Schleuderns mit der des Entdeckels getheilt wird. Hierbei kann aber eine Person mit einer gewöhnlichen Schleuder mit Leichtigkeit das ausschleudern, was 4 Personen entdecken können. Was ich nun unter solchen Verhältnissen bei unsern provinziellen Bienenständen die Leistungsfähigkeit einer Schleuder zu bedeuten? Wenn ich die nöthigen Personen zum entdecken habe, so kann ich mit einer gewöhnlichen Schleuder zu 3 Waben täglich 10 bis 12 Centner bequem ausschleudern.

Viele Maschinen werden ferner mit einem Hangkäfig für die Wachsstücke konstruirt. Ich kann mich mit selbigem nicht befrenden und mache sie nur auf besonderes Verlangen, denn man erreicht denselben Zweck, wenn man ein Trahtgitter über das Gefäß unter das Ausflußrohr legt. Dazu ist es jedenfalls zehnmal leichter, die Wachsstücke vom Honig abzuschöpfen, als sie aus dem Hanggitter zu reinigen.

Was nun die Bewegung der Schleuder betrifft, so ziehe ich vor allem die Schnur oder Riemen vor, weil diese stets einen sanften und gleichmäßigen Druck auf die Centrifugalkraft ausübt, und dabei auch in der Hand des Laien am dauerhaftesten ist. Neben der Schnur gefällt mir noch die Friktionsscheibe in seutretcher Wirkung. Obwohl selbige nicht so dauerhaft als die Schnur ist, so erndlicht sie doch einen geringeren Preis bei den kleineren Maschinen.

Nun noch einige Winke zur Behandlung der Schleuder. Obwohl darüber schon vieles geschrieben worden ist, so habe ich doch nur zu oft eine vernachlässigte und verkehrte Behandlung der Schleuder angetroffen. Zunächst wird das Schmieren der Schleuder sehr oft verkümmert, so daß sie oft eine unangenehme Melodie bei der Arbeit vorpfeift und sich auch vor der Zeit abnutzt. Die Waben sind oft schon im Laufe des Sommers aus der Wohnung entnommen und im Spätherbst kommen sie erst auf die Maschine. Der Honig hat im Herbst oft schon eine ziemliche Festigkeit und soll dann mit Gewalt aus den Zellen entfernt werden. Die Centrifugalkraft besitzt ja bei gehöriger Schnelligkeit eine ganz immense Stärke, diese läßt sich jedoch bei der Schleuder nie in ihrer ganzen Wirksamkeit verwerten, da wir immer auch Rücksicht auf die leicht zerbrechlichen Waben nehmen müssen. Man muß deshalb beim Schleudern erst ganz langsam drehen, der Honig entfernt sich infolge seiner zähen Flüssigkeit nur langsam aus den Zellen und muß ihm dazu auch die gehörige Zeit gelassen werden. So lange man Honig aussprihen sieht, darf man die Geschwindigkeit noch nicht vergrößern. Eine anhaltende Auslegung der Centrifugalkraft nutzt mehr als die gesteigerte. Ist die eine Seite der Wabe so weit entleert, daß die meisten Zellen offen sind, so kehrt man die Wabe um und läßt sich nun die zweite Seite durch längeres und stärkeres Schleudern in der Regel schon vollständig entleeren. Sind Waben auf einer Seite mehr gefüllt oder haben sie dabelst längere Zellen, so ist zuerst diejenige Seite mit dem meisten Honig zu entleeren. Am leichtesten schleudert sich der frische Honig, ist er schon älter, so schleudere man ihn direkt aus dem Stode, wo er noch wärmer ist, oder setze ihn vorher der Wärme aus. Hat man schon viel festen Honig, so schleudere man einfach gleich in einem stark geheizten Zimmer, nachdem die Waben dabelst schon längere Zeit aufgestellt waren. Noch bemerke ich, daß man stets gleich schwere Waben zu gleicher Zeit zu schleudern suche, denn bei ungleicher Schwere geräth die Schleuder in eine mehr oder weniger große Schwanung.

Eingangszoll auf Bienenprodukte.

Wie im vorigen Jahre in Köln Lehzen für Erhöhung des Eingangszolles auf Honig und Wachs sprach, so wurde auch in unserer Wanderversammlung zu Mendoburg betont, daß allein ein erhöhter Eingangszoll geeignet sei, unsere heimischen guten Produkte vor einer Konkurrenz mit Amerikanischer Waare zu schützen, die auf das Prädicat „gut“ keinen Anspruch erheben kann,

aber Dank der Kunst und Sorglosigkeit des konsumirenden Publikums reichlich Käufer findet. (Wir wollen damit keineswegs gesagt haben, daß Amerika nicht auch gute Waare einführt). An maßgebender Stelle ist man nun nicht abgeneigt, die Erhöhung des Eingangszolles auf Bienenprodukte in Erwägung zu nehmen. Eine an den Gymnasial-Lehrer Kwiattowski in Lissa gerichtete Verfügung des Reichskanzleramtes lautet nämlich folgendermaßen:

Berlin, den 2. Juli 1881.

Reichsfinanzamt.

Euer Wohlgebornen erwidere ich auf die gefällige Eingabe vom 11. April d. J. ergebenst, daß ich der Lage der inländischen Bienenzucht volles Interesse zuwenden und gern bereit bin, auf die Förderung dieser in mannigfacher Beziehung nützlichen Kultur mit den mir zu Gebot stehenden Mitteln, soweit es ohne unzulässige Beeinträchtigung anderer Interessen thunlich erscheint, hinzuwirken. Insbesondere erscheint es mir als eine berechtigte Klage, daß der Honig dormalen mit einem Eingangszoll von nur 3 Mk. für 100 kg belegt ist, während Syrup, welcher dem Honig an Werth nicht unerheblich nachsteht und namentlich bei der Honigluchenebereitung ein minderwerthiges Surrogat desselben bildet, einem Eingangszolle von 15 Mk. für 100 kg unterworfen worden ist.

Die auch von anderer Seite vorgebrachten Wünsche wegen Erhöhung der Zollsätze für diejenigen Positionen des Zolltarifs, welche für die inländische Bienenzucht von Erheblichkeit sind, werden in eingehende Erwägung zu ziehen sein.

Der Reichskanzler.

In Vertretung: (gez.) Scholz.

Die Redaktion der „Eichl. Bienenztg.“, welche diese Verfügung abdruckt, sagt u. A. hinzu: „Man gebe uns ein Bienenzucht-Gesetz und lege höheren Zoll auf ausländische Bienenprodukte. Wir müssen unsere mißliche Lage immer und immer wieder den höchsten Behörden ans Herz legen. Vielleicht nimmt die künftige Wanderversammlung die Sache in die Hand.“

September. *)

In diesem Monate haben die Bienen schon ein Vorgefühl des nunmehr bald herannahenden Win-

ters. Deshalb richten sie auch schon ihr Winterlager ein und bringen den Honig aus den entfernteren Theilen des Stockes in diesen herüber. Hierin muß der sorgsame Bienenwirth ihnen helfen. Verlasse man sich ja nicht darauf, daß die Bienen aus dem nun blühenden Gebrüch und anderen Pflanzen noch Honig einsammeln können. Freilich tragen sie noch solchen ein, jedoch nur wenig, und diesen verbrauchen sie auch. Bei schlechtem, regnerischem Wetter fällt aber auch dies weg.

Will man an der gedeihlichen Fortentwicklung seines Bienenstandes Freude haben, so nehme man kein Volk in den Winter, welches nicht eine gute, fruchtbare Mutter, außerdem so viel Bienen besitzt, daß von ihnen mindestens sechs Lang- oder zwölf Kurzrähmchen stark besetzt sind; ferner ein warmes und möglichst tiefes Winterneß, das ebenso breit als tief sei, endlich noch etwa 16 kg Honig und thunlichst nur Arbeiterzellen. — Es gehört zur Ordnung, daß jeder Stock seine besondere Nummer habe; bei der Einwinterung ist dies unbedingt notwendig, um vor etwaigem Irrthum über das Alter der Mutter zc. gesichert zu sein.

Wer zu füttern gezwungen ist, der beginne damit zeitig und gleich in größerem Quantum (2 Liter), damit die Bienen den Honig noch frühzeitig bedecken können. Unbedeckter Honig saugt im Winter viel Feuchtigkeit ein und quillt dann aus den Zellen. Die Bienen leiden nun denselben in größerer Menge, als es um diese Zeit notwendig ist, auf, werden krank und müssen deshalb vorzeitig sterben. — Das Füttern für den Winter geschieht in größerer Quantität deshalb auf einmal, weil sonst bei kleinen Gaben die Mutter zur Eierlage wiederum angeregt werden würde. Ein starkes Volk ist im Stande, über Nacht 5 kg dargereichten Honig abzutragen. Daß in Ermangelung von Honig Zucker verwendet werden kann, ist bereits gesagt. Man nimmt in solchem Falle auf 1 kg Zucker $\frac{1}{2}$ Liter Wasser, wozu man einige Löffel Honig beimischt, um die Bienen durch den Honiggeruch an die Flüssigkeit heranzulocken. Der im Wasser aufgelöste Zucker wird gekocht und fleißig abgeschäumt. Es empfiehlt sich auch, jeden zum Füttern zu verwendenden Honig vor dem Gebrauche ebenfalls stark aufkochen zu lassen, wodurch man sich vor dem Einschleppen der Faulbrut sichert. — Das Winterneß muß so hergerichtet sein, daß zwischen den daselbst befindlichen Honigwaben keine leeren sich befinden, da es nicht selten vorkommt, daß die Bienen bis hierher, d. i. bis zu den leeren Waben gelangt, aus Mangel an Nahrung umkommen müssen, weil sie nicht von Wabe zu Wabe schreiten, sondern langsam aufwärts ziehen.

*) In der vorigen Nr. d. Bl. haben wir auf das von Kwiattowski verfaßte Buch „der praktische Bienenwirth“ aufmerksam gemacht. Hier möge eine Probe seines Bienenkalenders einen Platz finden.

Befolgt man die hier gegebenen Anweisungen bei der Einwinterung, so darf man sicher sein, daß die Bienen munter aus dem Winter kommen, sich frühzeitig und kräftig entwickeln und dem Bienenwirth seine Fürsorge reichlich lohnen.

Kleinere Mittheilungen.

Wachsaussäßen ohne Presse. Das leichteste Verfahren, das Wachs ohne Presse von den Nymphenhäuten und anderen fremdbartigen Bestandtheilen zu trennen, dürfte das Folgende sein: Man bringt die vorher tüchtig zusammengeballten Waben vorräthe in ein starkes, grabmoeiges Hanftuch und bindet es fest zu. Hierauf legt man den Bund in ein Gefäß und füllt dieses mit Wasser, bis letzteres über den Wabenbund zusammenläuft. Das Wasser wird sehr zum Sieden erhitzt, während auf den mit Wachs gefüllten Sad schwere Eisenstäbe oder auch Holzstäbe, die man mit Ziegeln u. dergleichen, belegt werden. Das allmählich in die Höhe steigende Wachs nimmt man, wenn es erhärtet ist, ab. Besser aber handelt man, und vollkommener wird die Wachsgewinnung sein, wenn man es von Zeit zu Zeit abschöpft, und schließlich nach Entfernung der Eisenstäbe oder was sonst als Ballast verwendet wurde, den in togendem Wasser befindlichen Wachsbad mittelst eines Stades nach allen Richtungen hin drückt, wodurch alle Wachstheilchen ausgepreßt werden und in die Höhe steigen. Bis das Wachs erstarrt ist, hält man die Leinwand unter Wasser.

Ein anderes Verfahren wäre: Man bringe alle auszusäßen Wabenstücke in einen Seiber, stelle diesen über einen Topf mit etwas Wasser und stelle das Ganze unmittelbar nach dem Waschen in den Wachsbad. Das Wachs schmilzt und fließt durch den Seiber ab; die zurückbleibenden heißen Trebern schüttet man auf ein nasses, starkes Tuch, schlägt dieses einigemal der Länge nach zusammen und presst jetzt mit Hilfe eines zweiten das restliche Wachs durch Binden des Tuches aus den Trebern. Je heißer Tuch und Treber, desto besser wird das Auspressen gelingen. (Oester.-ungar. Bienen-Zeitung.)

Honigessig ist ein werthvolles Nebenprodukt bei der Bienenzucht, laßt sich wie Weinessig in der Wirtschaft verwenden, ist scharf, schmeckt lieblich und ist der Gesundheit nicht schädlich, was sich von den unter dem Namen Weinessig vielfach im Handel vorkommenden Fäbrilaten nicht immer behaupten läßt. Man benutzt dazu den Honig aus alten, schwarzen, mit vielen Pollen gefüllten Zellen, sowie das süße Wasser, was man beim Honigaussäßen durch das Auswaschen der Treber gewinnt. Auch schlechten Baldenhanig kann man hiezu benützen. Das Wasser muß ungefähr so süß sein, wie eine Mischung von 1 Theil Honig und 15 Theilen Wasser. Es wird gelacht geschäumt und nach der Abkühlung in ein Faß, oder in Topfe oder Flaschen gefüllt. Sind die Gefäße nicht schon sauer, so setzt man ein saures Gährungsmittel, z. B. Sauerteig, hinzu. Die Gefäße müssen durch Nachflößen immer voll

gehalten werden, damit das Ausgarene abfließen kann, auch in mäßiger Wärme liegen. Ist die Gährung vollendet, so fällt man den Essig auf Gläser, kstopft sie zu, und hebt sie zum Gebrauche auf. Daß man bei dieser Füllung nur den klaren Essig nimmt, den trüben aber durchsieht, versteht sich von selbst.

Briefkasten der Redaktion.

Hrn. M. Freese in J.-L. Wir danken bestens für die eingelangte Beschreibung Ihres Bienenhauses, glauben aber, daß die Leser sich schwerlich aus derselben ein klares Bild von der gewiß praktischen Einrichtung machen. Sie werden zuvorkommen, daß wir dasselbe beim nächsten Besuch in Rendsburg selber in Augenschein nehmen, damit dann vielleicht eine einfache Zeichnung der Beschreibung zur Hülfe kommen kann.

Die Anwendung der künstlichen Mittelwände im Straßkorb ist gewiß sehr zweckmäßig; hoffentlich finden wir bald Gelegenheit, einen von Ihnen ausgestatteten Korb zu sehen.

Hrn. G. G. aus R. Sehr interessant war es uns, von dem hohen Besuch auf Ihrem Bienenstande zu hören; Ihr freundliches Anerbieten wird mit bestem Dank angenommen.

Hrn. L. — Verein Segeberg. Mit der Beitragszahlung ist es in Ordnung. Die Nummern sind sämtlich vorrätig. Hr. Organist M. in D. Ueber die Wäcker erhaltene Sie nächsten Rachricht. Besten Gruß.

Hrn. Cantor Otto-Neubarn. Die 1. Wanderversammlung des 6. Vereins, über welche Sie in vor. Nr. berichteten, hat am 18. Juni (nicht Juli) stattgefunden. Wir bitten, diesen Druckfehler gütlich zu entschuldigen.

Anzeigen.

Versammlung des Imkervereins für Preß und Umgegend am Sonntag den 26. Septbr. d. J. in Drillers Hotel zu Preß, Nachmittags 3 Uhr.

Tagesordnung.

1. Bericht über den in der letzten Wanderversammlung besichtigten Bienenstand.
2. Ueber Wanderung in die Halde.
3. Resultate der diesjährigen Honigernte.
4. Fragekasten.

Um zahlreichen Besuch bittet

der Vorstand.

Ein Bienenstand,

bestehend aus 17 Bässern in Kästen und 7 Bässern in Körben, sowie 32 leere Kästen, theils Ständer, theils Wäcker, ist von Unterzeichnetem billig zu kaufen.

Auch werden einzelne Bässer und leere Kästen abgegeben, sowie verschiedene Geräthe.

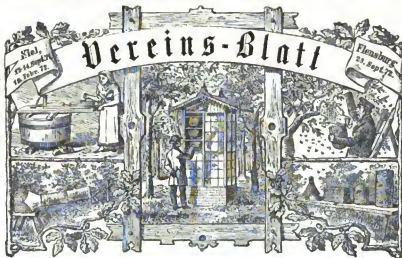
Schlammersdorf.

XB. Lorenzen.

Inhalt: 1. Vereinsangelegenheiten. 2. Die 26. Wanderversammlung in Erfurt. 3. Die Einwinterung der Bienen. 4. Die Bienen als Wetterpropheten. 5. Die Honigkleber. 6. Eingangszoll auf Bienenprodukte. 7. September. 8. Kleinere Mittheilungen. 9. Briefkasten der Redaktion. 10. Anzeigen.

Druck von Schmidt & Knaunig in Kiel. — Verlag des Centralvereins. — Erscheint am 4. Septbr.

Erscheint jeden Monat in 1 Bogen; wird den Vereinen 2c. postfrei zugelandt und steht denselben für Anzeigen in Vereins-Angelegenheiten, gratis, bei anderweitigen Anzeigen mit 50^o Inkubations-Rabatt zur Verfügung.



Die Vereinsmitglieder können das „Vereinsblatt“ durch jede Postanstalt für den höchsten Preis von 1 M. incl. Porto anfordern. Weiteren jeder Zeit werden mit 20 Pf. für die gewöhnliche Druckseite berechnet.

des Schleswig-Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht.

Redigirt unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsekretär **El. Andresen**, Johannisberg b. Kiel.

Die 26. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenwirthe vom 5. bis 8. Septbr. 1881 in Erfurt.

Von **Ed. Kalin**.

Wenn das hohe königliche Staatsministerium dem Schleswig-Holsteinischen Centralverein für Bienenzucht auch in diesem Jahre eine Reisebeihilfe von 100 M. für einen Delegirten zu der Erfurter Wanderversammlung gewährt hat und diese Subvention von der Delegirtenversammlung zu Neumünster mir zugewendet ist, so kann ich nicht unterlassen, hier meinen ehrfurchtsvollen und herzlichsten Dank und den Wunsch auszusprechen, daß das dem Centralverein wiederum bewiesene Interesse und die mir zu Theil gewordene Auszeichnung dem Centralverein und der heimischen Imkerei zur Förderung gereichen möge.

Am 2. Septbr. begab ich mich über Land nach Lübeck, von Lübeck kam ich am 4. über Büchen und Lüneburg nach Hildesheim. Da gab es 3 Stunden Aufenthalt. Hier sah ich einige Haideimker, die ihren Stöcken in der Haide Futterhonig bringen wollten. Natürlich klagten sie sehr und

hatten wohl Ursache dazu, denn der eine erzählte, es seien ihm von reichlich 200 Stöcken schon ca. 30 wegen Honigmangel eingegangen. Uebrigens wurde mir gesagt, daß in und bei Hildesheim die Bienenzucht wenig bekannt sei und fast nur nach der alten Methode betrieben werde. Von Lüneburg an passirten wir große Haideflächen; man sah einige recht große Bienenstände, die vermuthlich den Bahnwärtern gehörten. In Nordheim mußte ich übernachten. In dortiger Gegend ist der Anbau von Tabak und Rüben vorherrschend, wodurch die Bienenweide stark beeinträchtigt und daher Bienenzucht wenig betrieben wird. Von Nordheim an wird die Landschaft gebirgig und bietet schon einige recht großartige Partien. Von Nordhausen an setzte ich die Reise in Gesellschaft der Herren Gebrüder Brinkmann aus Braunschweig, Dathe aus Eysstrup und anderer Imkerkollegen fort. Unter eifrigen Gesprächen über die Imkerei näherten wir uns der „Blumenstadt“ Erfurt, die sich uns durch die teppichartigen Blumenfelder — Altern im höchsten Flor — aufbündelte. Auf dem Erfurter Bahnhofe angelangt, wurden wir vom Empfangs-Comité begrüßt und von

Knaben nach dem Bureau in Steininger's Garten geführt, wo uns die Mitgliedskarte, die Festgäbe und die Quartierbilletts zugestellt wurden. Unsere jungen Führer geleiteten uns nun in unsere Quartiere. Wir wurden freundlich aufgenommen. Nunmehr, nachdem ich hier eine Erfrischung genommen, gieng nach dem Ausstellungsplatze in Vogel's Garten. Hinter der Musikhalle waren ein Schauer für Geräte und Tische für lebende Völker und leere Wohnungen aufgestellt. Obgleich noch nicht alle angemeldeten Gegenstände eingetroffen waren, erwies sich der Platz als viel zu klein und dies um so mehr, als die Ausstellung keine bestimmt geordnete war. Jeder Aussteller — einerlei, ob seine Gegenstände vorher angemeldet waren oder nicht — stellte seine Sachen hin, wo und wie es eben am besten anging, so daß leere und besetzte Wohnungen im bunten Wechsel neben einander standen und lagen. Mir erging es dabei, wie vielen Anderen: meine rechtzeitig angemeldeten und am 3. Sept. in Reustadt i. S. als Eilgut aufgegebenen Ausstellungsgegenstände langten erst am 6. an und mußten „draußen bleiben.“

Am 5., Nachmittags um 5 Uhr, eröffnete Herr Stadtschulrath Dr. Vorbrodt die Ausstellung in Vogel's Garten, indem er seiner Freude über das Erscheinen so vieler Festgäste, unter denen manche hochberühmte Zmler seien, Ausdruck gab. Er wies hin auf die hervorragende Vienenzucht der Gegenwart und das von den verschiedenen Ministerien bewiesene Interesse an der Ausstellung, an welcher sich über 200 Aussteller, die meisten in allen 5 Gruppen, beteiligten und sprach die Hoffnung aus, daß ein jeder von hier reiche Frucht nach Hause bringen werde. Nach einem Hoch auf die Souveraine Deutschlands und Oesterreichs erklärte er die Ausstellung für eröffnet.

In Steininger's Restauration wurden am Abend des 5. die recht zahlreich erschienenen Festtheilnehmer von Hrn. Frankenhäuser-Gispersleben im Namen Thüringens und der Stadt Erfurt mit herrlichen Worten bewillkommet, worauf Herr Lehzen-Hannover Namens der Gäste dankte und zu einem Hoch auf Thüringen und Erfurt aufforderte, in welches die Versammlung aus vollem Herzen einstimmte.

Die Hauptversammlung am 6. wurde um 10 Uhr Vormittags im Theaterfaale durch den ersten Präsidenten, Herrn Ober-Bürgermeister Breslau eröffnet. In seiner Ansprache erinnerte derselbe u. A. daran, daß früher in Thüringen die Vienenzucht in hoher Blüthe gestanden, daß Thüringen die Heimath des Großmeisters v. Berlepsch sei, daß dort zwei Vereine für Vienenzucht blühen und die größten Vienenzüchter Deutschlands sich

in der Nähe befänden. Er wünschte den Verhandlungen einen gedeihlichen Ausgang und schloß mit einem Hoch auf die Zmlerei.

Der Königl. Commissar, Herr Oberregierungs-rath von Tschoppe begrüßte nun die Versammlung im Auftrage der hohen Staatsregierung, in besonders freundlicher Weise und sprach die Versicherung aus, die Regierung werde auch fernerhin die Ziele der Zmler-Vereinigungen schätzen und beachten und zur Erreichung derselben nöthigenfalls ihren starken Arm leihen.

Herr Dr. Günther-Greifswald forderte zu einem Hoch auf das Präsidium und die gastliche Stadt Erfurt auf.

Das Andenken an den hochverehrten A. Schmid, seither ständiger Vice-Präsident der Wanderverammlung, wurde auf Aufforderung des Präsidenten von der Versammlung durch Erheben von den Plätzen geehrt.

I. Auf Vorschlag des Grafen Pfeil ward der Nachfolger des Verewigten in dem Redacteur der „Eichst. Vienenzeitung“ Lehrer Vogel-Lehmannshöfel, zum ständigen Vicepräsidenten der Wanderverammlung erwählt. Derselbe nahm die Wahl dankend an, in bewegten Worten seines verstorbenen Freundes gedenkend und überbrachte der Versammlung den letzten Gruß desselben.

II. Die Versammlung stimmte dem Vorschlag des Herrn Gilbert-Maciejewo, betr. Gründung einer Berlepsch-Stiftung zu. Das heute vorhandene Kapital der Stiftung beträgt 950 M. und hofft man ein baldiges Anwachsen desselben. Zu jeder Wanderverammlung soll aus den Zinsen des Kapitals ein Berlepsch-Preis ausgesetzt werden.

III. Nun folgte der Vortrag des Altmeisters Dr. Dzierzyn über die Frage: „Siebt es in der Theorie der Vienenzucht noch unaufgeklärte Erscheinungen und ungelöste Fragen und welche?“ Der glänzende Vortrag schloß: „Meine Antwort geht dahin: Es giebt noch viele dunkle Punkte, welche wir zu beantworten haben und wir müssen uns anstrengen, immer mehr in das Dunkel einzubringen. Ob meine Ihnen gegebenen Erklärungen die richtigen sind, will ich nicht behaupten, denn ich kann ebenso irren, wie jeder Andere; Niemand ist unfehlbar! Immer vorwärts, nur durch eifriges Streben können wir die Wahrheit, welche noch verschleiert ist, erlangen!“ (Ausklaender Beifall). An der Debatte beteiligten sich: Vogel, Rabnow, Jgen, Wagerhöffer, Klausmeyer, Gilbert, u. A.

IV. Die Frage: „Warum entspricht der bewegliche Bau so oft nicht den in denselben gesetzten Erwartungen?“ ward von

Frey-Nürnberg in oft humoristischer Weise im Wesentlichen dahin beantwortet, daß die Unwissenheit der Grund dieser Erscheinung sei. (Wir sind damit einverstanden.)

V. Günther-Giselerleben suchte die Frage: „Auf welche Weise lassen sich die Strohskulptur annähernd so nutzbar machen, als die Kastenstöcke?“ damit zu erledigen, daß er der Benutzung der Ässäße und Untersäße das Wort redete, jedoch mit der Bedingung, die Dessnungen (Durchgänge) mit Gittern zu versehen. Hr. Gönner-Eßä empfahl die dort üblichen Bienenwohnungen aus gepreßtem Stroh und eine Gittertheilung des Fluglochs. Herr Klausmeyer empfahl zur Hebung der von Herr Frey nachgewiesenen Unwissenheit statt der von Hrn. Frey gewünschten von der Regierung zu besoldeten Wanderlehrer die Bildung von Zweigvereinen u. s. w. Die Sperrgitter nennt er und ebenso der folgende Redner Herr Kwiatskowski-Lissa unentbehrlich: Herr Lehzen-Hannooer empfahl u. A., das Sperrgitter über den Brutraum zu legen. (Meines Wissens wird es in Schleswig-Holstein fast ausnahmslos so gemacht. K.)

Vor Beginn der Verhandlungen am 2. Tage machte der Herr Präsident die Versammlung auf die freigelegten Wandgemälde im Rathhause aufmerksam. In das Directorium der Verlesch-Stiftung wurden gewählt die Herren: Gatter, Hilbert und Günther. Desgleichen wurden die Herren: Vogel, Kabbow und Kwiatskowski in eine Kommission gewählt behufs Prüfung eines Antrages zur Bildung eines Zimter-Schiedsgerichts.

VL „Rassen und Rassenzucht.“ Der Referent, Herr Hilbert bezeichnete die kaufassische Biene als: fromm, faul und fortkanzungsunfähig und warnte vor ihrem Anlauf. Herr Vogel suchte dies Urtheil zu mildern, sagte aber: „Für meine Gegend paßt die kaufassische Biene nicht.“ Herr Hanfen-St. Petersburg suchte das zweite Prädikat umzustossen, räumte jedoch ein, daß das Endresultat ihrer Arbeit den Zimter nicht befriedigte. Herr Lehzen wies auf die Nutzenanwendung hin. Herr Münch-Glinde unterließ nicht, die cyprische Biene zu loben, während Herr Dzierzon die gelbe italienische allen andern vorzog. Während von einer Vespprechung über das Normalmaß abgesehen wurde, übernahm die Beantwortung der Frage:

VII. „Was muß geschehen, um die inländische Bienenzucht zu fördern und inwiefern haben wir die Unterstützung des Staats zu erhoffen?“ Herr Kwiatskowski-Lissa. Er empfahl obligatorischen Unter-

richt in der Bienenzucht an den Lehrer-Seminarien und angemessenen Zoll auf ausländischen Honig. Graf Pfeil wünschte seitens der Vereine größere Anstrengungen zur Hebung der Bienenzucht und empfahl das Lesen größerer Zimterzeitungen. Herr Kabbow fürchtete weniger die ausländ. Konkurrenz, wünschte aber, die deutsch. österr. Zimter möchten aller Welt zeigen, daß ihre Produkte die besten sind. Durch die Verbindung der Bienenzuchtvereine mit den landwirthschaftlichen Centralvereinen sei man der Staatsunterstützung sicher. Herr Ilgen weist auf die Gefährlichkeit des amerikanischen Honigs hin, und begiebt sich auf Cöcklin, wo die Faulbrut ausgeräumt habe, weil die Wäcker die leer gewordenen amerikanischen Honigtonnen offen hingestellt hätten. Er empfiehlt Ausstellungen der Lokalvereine. Herr Claisen sprach gegen die Besteuerung eingeführter lebender Bienen mit Rücksicht auf die holländische Grenze. Herr Lehzen redete dem Schutz Zoll ganz entschieden das Wort. Herr Hilbert beschrieb in starken Ausdrücken die schlechte Beschaffenheit und die Gefährlichkeit des eingeführten Honigs. Schließlich wurden sämtliche Anträge angenommen, die Besteuerung lebender Bienen abgelehnt; die österreichischen Mitglieder hatten sich der Abstimmung enthalten.

VIII. Auf Vorschlag des Vicepräsidenten ward als Ort der Wanderversammlung für 1882 Wiener-Neustadt gewählt und Johann für 1883 Frankfurt a. M. mit großer Majorität in Aussicht genommen. Gegen Hamburg war geltend gemacht worden, daß diese Stadt für eine solche Versammlung zu groß sei; auch wurde bemerkt, daß man es. Hamburg erst in Aussicht nehmen könne, wenn von da aus Einladungen kämen.

Der Herr Präsident schloß sodann die Verhandlungen in üblicher Weise. Herr Graf Pfeil sprach nur noch den Betreffenden den Dank der Versammlung aus.

Die Ausstellung enthielt, wie schon vorher bemerkt, 5 Gruppen.

1. Gruppe: Lebende Völker. Hier gab es über 100 lebende Völker und 50 Königinnen aller Rassen, jedoch im Ganzen wenig starke und manche sogar recht mäßige Völker. Es wird schwer, die charakteristischen Eigenschaften der verschiedenen Rassen genau kennen zu lernen. Der Eine hat hübsche gelbe Königinnen ausgestellt, welche er Cyprier nennt, während der Andere seine schwarzen Königinnen als Cyprier bezeichnet. Herr Dr. Dzierzon hat wohl Recht, wenn er sagt: „Es giebt nur gelbe und schwarze Bienen; alle anders gefärbten sind Bastarde, die nie constant bleiben!“ Uebrigens waren die Königinnen zum Theil schön,

manche waren aber nur klein. Der Preis war verhältnißmäßig sehr hoch. (58 Aussteller.)

2. Gruppe: Wohnungen. Besonders dauerhaft und hübsch in allen Theilen waren die Hogenstülper von Seidel-Fallerleben. Fleisner-Arch (Böhmen) hatte einen auf allen 4 Seiten mit Glas versehenen Beobachtungsstod ausge stellt, der sehr sauber und genau gearbeitet, nach außen hübsch verziert und dabei billig war. (30 A.) Auch die von G ü n t h e r-Gis persleben ausgestellten Wohnungen waren sehr gut, nur etwas theuer — eine Sechsheute z. B. kostete 90 A. Ebenso waren die von Schulz & G ü h l e r-Budow und die Rahmenbente von R ö s t e r-Limb urg wirklich empfehlenswerth. Neuheiten waren in dieser Abtheilung nicht; einige Absonderlichkeiten waren freilich; so z. B. eine Beute aus Stroh mit einem pyramidenförmigen Aufsatz dessen Gebrauchsweise mir nicht klar geworden ist. Es waren in dieser Gruppe 71 Aussteller.

3. Gruppe: Geräthe. (71 Aussteller.) Diese Gruppe war sehr reichhaltig. Honigschleudern waren in allen Konstruktionen da; mit Fieschnur, mit Rammrädern, mit Frictionsbetrieb durch Scheiben und Stange u. s. w. Als neu ist eine Schleuder zu bezeichnen, in welcher die Rähmchen mit einer Seite nach unten gestellt, wie die 4 Windmühlensflügel zu einander stehen; die Waben sollen dadurch auf beiden Seiten gleichzeitig entleert werden, was jedoch allgemein bezeugt wurde. Junge Waben mit etwas jähem Honig dürften auf die Weise nach einigen Umdrehungen vernichtet sein. Die Schleudern mit Rammrädern machen viel Geräusch und sind immer sehr theuer. Die Schleudern mit der Schnur ohne Ende und mit Frictionsbetrieb werden stets die besten bleiben. Einige Schleudern waren mit einer Einrichtung zur Wasserheizung versehen — nicht zu empfehlen! es schleudert sich am besten, wenn man die Waben unmittelbar vorher dem Stode entnimmt. Die von mir ausgestellte Schleuder (welche prämiirt wurde), bei welcher das Getriebe unter dem Rißel angebracht ist, so daß die Haspel ganz frei ist und die Waben in der Trommel gewendet werden können, fand allgemein Beifall, wogegen Schlag's patentirte Schleuder durchaus nicht gefallen wollte und mir als ein Zeugniß der Erfindungssucht erschien. Einige kleine, für zwei Waben eingerichtet, waren sehr gut gearbeitet und sehr brauchbar. An den sonstigen Geräthen war kein besonderer Fortschritt zu bemerken, abgesehen von einigen Verbesserungen an Wachsauflösungsapparaten. Besonders preiswürdig waren die von B ö h m - A i c h ausgestellten Apparate. Kleinere Geräthe: Wabenzange, Wabenmesser, Zimterpeisen Rauchmaschinen Hauben und

dergl. waren in einer übergroßen Anzahl ausgestellt und zum Theil in eleganter Ausstattung. Von den Sperrgittern erwiesen sich nur die aus Zinkblech geganzten als genau, während die aus Holz verfertigten ungleiche Durchgänge hatten. Eine Kreissäge mit Friesvorrichtung für Rahmenholz war hübsch und sehr brauchbar. Erwähnen muß ich noch der Bienenabkehrmaschine. Die Wabe wird zwischen zwei Walzenbürsten hindurch gezogen; die Bienen fallen in den unter der Maschine stehenden Kasten. Das ist die Meinung des Erfinders, aber nicht diejenige der gebürsteten Liebhaber, welche bei der praktischen Probe widerspenstig und wüthend wurden, so daß der Aussteller erklärte, es müßten bedeckte Waben sein. Als ob es bei solchen noch der Maschine bedürfte! Ebenso erwähnenswerth erscheint mir ein patentirtes Fuchschloßver schluß — eine lustigst schließende Thür nach Art der Regulirofensthüren! Die Luft soll dann durch ein Drahtgitter von unten in den Stod ziehen. Ein Ver schluß kostet: 6 A. und ist das Patent gleichfalls für Geld zu haben.

4. Gruppe: Produkte. (82 Aussteller.) Diese Gruppe war die reichhaltigste und war es schwierig, unter allen Güten das Beste zu finden. Am meisten vertreten war Honig in Gläsern, jedoch war auch Honig in Scheiben, und zwar nicht nur in einfachen Scheiben, sondern auch in allen nur denkbaren Formen vertreten. So hatte Joseph R a b - H o c h e i m Vögel, Sterne, Blumen, theilweise sehr schön ausgebaut, ausgestellt. Von G ü n t h e r - G i s p e r s l e b e n waren ausgebaut Schüsseln und Gloden, sowie aus Wachs geschnittene Figuren da. M ü l l e r - K o p e n h a g e n hatte Meth und Honigwein, Dunkel-Gebelee ein- bis 6jährigen Honig in Gläsern ausgestellt. Auch Futterwaben aus Zucker waren da. Die Mittelwände von S c h u l z & G ü h l e r, sowie von F r i e d r i c h waren ausgezeichnet in der Pressung; diejenigen von R e u m a n n - F l o t t b e d zeigten nur matte Pressung, wurden aber prämiirt. Die Bienen nehmen gewiß keinen Anstoß dran! Für meinen Honig erhielt ich ein Diplom.

5. Gruppe: Lehrmittel. (37 Aussteller.) R a b - E r f u r t hatte eine Sammlung von Honigpflanzen, die im August und September blühen, geliefert. Die Bewunderung aller Besucher erregten die Reliefbilder von L e r c h t - N a u e n b o f : Bienen schwärme mit ihren Feinden; ein Haibefeld mit seinen Besuchern u. s. w. — wirklich ausgezeichnet gearbeitet. Ein sehr großer Hornissenbau war stets von schaulustigen umstanden, wurde aber durch vielfaches Berühren beinahe ruiniert. Sehr gute und billige Mikroskope mit Präparaten waren gleichfalls vorhanden, ebenso in großer Auswahl Bücher und Zeitschriften, auch Zeichnungen von Stöcken, Bienen-

häusern, Pavillons u. s. w. in hübscher Aus-
führung.

Die Erfurter Ausstellung stellt sich ihren Vor-
gängerinnen würdig an die Seite und übertrifft
wohl manche derselben bedeutend. Der Besuch der
Ausstellung war ein so bedeutender, daß am 2ten
Tage, wie man mir sagte, 1300 M. an Eintritts-
geldern eingenommen wurden. Daß es nicht allen
Ausstellern nach Wunsch ergeht, ist unermesslich.
Klagen möchte ich es indeß — und spreche dabei
unbedingt im Sinne vieler — daß beim Ankauf
zur Verlosung die Aussteller sehr ungleich bedacht
wurden. Einigen Ausstellern aus der Nähe Erfurts
wurden fast sämtliche Gegenstände abgenommen,
während den aus weiter Ferne und aus dem Aus-
lande gekommenen Ausstellern so gut wie nichts
abgekauft wurde, so daß dieselben sich genöthigt
sahen, ihre Sachen, namentlich Souir, für jeden
Preis zu verkaufen, um Rücktransport und Bruch
zu vermeiden.*)

Die lieben Leser des Vereinsblattes werden
mir keine Beschreibung der Festlichkeiten und
Vergnügungen, an denen ich etwa theilgenommen,
erwarten. Man fand überall freundliches Ent-
gegenkommen. Speziell muß ich indeß anerkennend
hervorheben, daß Herr Zeichenlehrer R u s s p e sich
seiner Aufgabe als Cicerone der Festgäste mit
ebenso großer Liebenswürdigkeit als Sachkunde
entledigte.

Ein verläumdeter Vogel.

Das Rothschwänzchen (*Sylvia Phoenicurus*)
wird von Bienenzüchtern häufig angeklagt und ver-
folgt, weil es für einen Bienenfeind gehalten wird.
Solche Bienenzüchter sind im Irrthum, und nur
weil sie sehr oberflächlich oder auch garnicht beob-
achten, verfallen sie diesem Irrthum. Manche mögen
vielleicht bloß folgendermaßen schließen:

Das Rothschwänzchen ist ein Insektenvogel, die
Bienen sind Insekten, also frisst das Rothschwänzchen
auch Bienen. Sehen wir die Sache etwas näher an, so
müssen wir zugeben, daß das Rothschwänzchen ein
Insektenvogel ist; wahr ist ferner, daß das Roth-
schwänzchen gerne in der Nähe von Bienenständen
nistet und sich oft und viel vor den Bienenständen
herumtreibt. Aber nicht wahr ist es, daß dieser
Vogel Bienen frisst und seine Jungen mit Bienen
äht. Wer letzteres behauptet, der spricht nicht aus

Erfahrung, sondern läßt sich nur durch das Vor-
urtheil der Menge leiten. Einfender dieses, ein
Beobachter der Vögel von Jugend auf, kann es
durch jahrelange Beobachtung und vielfache Er-
fahrung beweisen, daß das Rothschwänzchen kein
Bienenfeind ist: Schon mehrere Jahre nistet ein
Rothschwänzchenpaar in meinem Holzstall, in un-
mittelbarer Nähe meines Bienenstandes. Der Bienen-
stand befindet sich einige Meter von dem Fenster
meines Arbeitszimmers entfernt und ein scharfes
Auge kommt meinen Beobachtungen trefflich zu statten.
Schon am frühen Morgen finden sich die Roth-
schwänzchen unter meinem Bienenstande ein, sie be-
wegen sich munter hin und her und suchen Futter
für ihre Jungen, picken auf den Boden, tragen aber
immer etwas Weißes in ihrem Schnabel. Der Be-
such wiederholt sich. Die Bienen fliegen bereits
summend aus und ein. Das Rothschwänzchen setzt
sich in ihre Nähe, ja sogar vor das Flugloch; es
ist ganz von Bienen umschwärmt, — merkwürdig!
es schnappt nach keiner Biene. Es fliegt auf den
Boden, pickt! da hat es wieder etwas Weißes im
Schnabel und fliegt damit dem Neste zu. Was hat
es denn gefunden? Nichts anderes als eine von
den Bienen getödtete Wachsmaute oder eine heraus-
gerissene Bienenlarve. Daß letzteres namentlich im
Frühjahr häufig vorkommt, wird jeder Bienenzüchter
bestätigen. Soviel steht demnach fest, daß das Roth-
schwänzchen keine Bienen frisst und seine Jungen in
den ersten Tagen auch nicht mit Bienen äht. Daß
aber auch die bereits flügge gewordenen Jungen
nicht mit Bienen geäht werden, dürfte folgende Be-
obachtung beweisen: In diesem Frühjahr nistete ein
Rothschwänzchenpaar auf dem Balken eines Dachfensters,
gegenüber meinem Bienenstand. Täglich konnte ich
beobachten, wie sich die Vöglein suchend vor dem
Bienenstande hin und her bewegten und stets etwas
Weißes im Schnabel forttrugen. Eines Tages mußte
ich zu meinem Erstaunen sehen, wie ein Rothschwänz-
chen aus etwas Schwarzes lospickte und dasselbe dem
Neste zutrug. Sollte es wirklich eine Biene sein?
Im nächsten Augenblick lehrte es zu derselben Stelle
zurück und pickte abermals aus etwas Schwarzes
hinein. Rasch warf ich mein Messer nach dem
Vogel; er ließ den schwarzen Gegenstand zurück und
flog davon. Als ich nachsah, war es — eine
schwarze Raupe. Dies beruhigte mich einigermaßen,
verschaffte mir aber doch keine absolute Gewißheit
über die Unschädlichkeit des Rothschwänzchens. Des-
halb stellte ich mich an einem trüben, kühlen Tag
hinter das Fenster des besagten Dachlabens. Die
Bienen flogen spärlich und andere Insekten waren
garnicht zu sehen. Als die Alten eben ihre flüggen
Jungen ähten, öffnete ich rasch das Fenster, nahm
die Jungen aus dem Neste, tödtete sie schnell und

*) Derselbe Uebelstand machte sich vor zwei Jahren
ebenfalls in Bezug in auffälliger Weise geltend und gab
dort zu gerechten Unwillen mehrfach Anlaß. Es wäre
gerathen gut, in Zukunft die Ankaufs-Kommissionen dahin zu
instruiren, daß bei Ankauf von Verlosungsgegenständen
billige Rücksichten etwas mehr Beachtung fänden.

lezirte sie. Ich öffnete Schlund und Magen mit aller Vorsicht und legte den Inhalt des Magens auf ein Blatt weißes Papier. Es waren nur Käfer (darunter zwei vollständig erhaltene Springkäfer) und Kerne von Johannisbeeren, die sich vorfinden. Selbst mittelst des Mikroskops konnte man auch nicht die Spur von einer Biene entdecken, wohl der schlagendste Beweis davon, daß auch die erwachsenen jungen Rothschwänzen nicht mit Bienen gefüttert werden. Ich gehe weiter und behaupte: Kein Insektenvogel frist Bienen. Es ist zur Genüge bekannt, daß der Vienenstachel selbst dann noch verwundet, wenn derselbe bereits von dem Körper der Biene abgelöst ist, und daß das darin enthaltene Gift noch fortwirkt. Wären nun auch die Wände des Vogelmagens unempfindlich gegen den Vienenstich (was kaum anzunehmen ist), so wäre doch die Mundhöhle und der Schlund verwundbar; und daß es beim Erchnapptwerden einen Stich absetzt, wird Niemand bezweifeln. Es ist deshalb anzunehmen, daß der Instinkt die Vögel von dem Genuß der Bienen abhält.*) Auf Grund obiger Beobachtungen steht jedenfalls das fest, daß das Rothschwänzchen keine Bienen frist und auch nicht mit Bienen äßt, daß es vielmehr ein nützlicher Singvogel ist und als solcher einen gerechten Anspruch auf unsere Schonung und Pflege hat.

Das Eingraben der Bienen.

Beim Herannahen des Winters tritt an den Jünger die Frage heran: welche Art der Einwinterung die beste ist, zumal wenn es gilt die Bienen mit geringem Vorrath durch den Winter zu bringen. Es unterliegt keinem Zweifel, daß das Eingraben bezw. Einmieten der Bienenstöcke sich am meisten empfiehlt, vorausgesetzt, daß das zur Verfügung stehende Terrain sich dafür eignet. Vogel sagt in seiner „Honigbiene“: „Völlig dunkel und gegen alle Reunrührigkeiten geschützt, stehen die Bienen in einer Erdgrube; auch erhält sich in ihr die Temperatur stets ziemlich gleichmäßig. Man mache die Erdgrube an einer erhabenen Stelle etwa 1 m. tief. Damit die Vobendretter nicht Feuchtigkeit anziehen können, so stelle man alle Stöcke auf eine Unterlage. Ueber die Grube legt man dann Querbalken und über diese Bretter, so daß ein einseitiges Dach entsteht. Auf das Dach wirft man mindestens 60 cm. hoch Erde, Rings herum macht man ein Gräbchen mit Abfluß, damit das Schnee- und Regenwasser gut ab-

fließen kann. Bringt man über der Grube noch ein Dach an, desto besser, die Stöcke stehen dann um so trockner. Noch besser ist es, die Erdgrube in einem in Ruhe liegenden Schuppen zu machen. Der Grube etwa mittelst einer Drainröhre ein Luftsloch zu lassen, ist nicht einmal rathsam, weil Licht durch die Röhre einsallen könnte. Aus Erfahrung kann ich versichern, daß die Bienen in einer Erdgrube nicht ersticken. Vergabene Bienen sind immer von einer feuchten Luft ungeden, so daß bei ihnen nie Wassermangel eintritt. Stöcke, welchen ich Randis in Stücken einstellte, vergrub ich stets in die Erde und nie fehlte es den Völkern an Feuchtigkeit zum Auflösen des Zuckers. Selbst Völker, welche nicht einmal einen vollständigen Wabendauben haben, überwintern gut in der Erdgrube. Der Volksabgang ist höchst unbedeutend und die Honiggehrung noch geringer als im Winterlokal. Das Vergraben ist dem Einstellen in ein Winterlokal auch deshalb vorzuziehen, weil die Bienen in der Grube vom November bis Ende März stehen können, ohne daß ein Ausflug nothwendig wäre.“ (Vergl. v. Verlesch, „Die Biene“, Seite 551.)

Das Einmieten wird dem Eingraben vielfach vorgezogen. Die Arbeit ist eine leichtere; die Gefahr von zu großer Feuchtigkeit beträgt zu werden, geringer. Mehrere Wittgelder des Neumünster'schen Vereins haben schon Jahre lang ihre Bienen mit gutem Erfolg in Erdmieten überwintert.

Rwiatkowski-Lissa empfiehlt in seinem neuen Werken „Der praktische Bienenwirth“ folgendes Verfahren als durchaus zuverlässig:

„Es werden je 4 und 4 Stöcke zusammengestellt, doch so, daß einer von dem andern mindestens 10 cm. entfernt steht. An den Langenden werden zwei Holzböde $\Lambda \quad \Lambda$, welche die Bienenstöcke etwa um 10 cm. überragen, aufgestellt. Die Breite der Holzböde muß etwas weiter als die der Stöcke sein. Nun schlägt man auf die Lang- und Breitseiten der Holzböde mit einem Trathnagel an jedem Ende alte Bretter auf, welche von der Höhe der Stöcke bis an die Erde gehen. Alsdann überschüttet man die ganze Einfassung mit Walzstreu, (Nichtennadeln) etwa 30 cm. stark. Damit diese aber nicht von starken Stürmen abgeweht werden, legt man darauf alte Bretter, Kloden etc. Die Bienen werden unter dieser Beobachtung außerordentlich gut überwintert und wenig zehren. Wäusfe kommen nicht heran, da sie alles Harzige meiden. — Zweckmäßig ist es, noch um die Umhüllung unterhalb etwa eine Hand tiefe Furchen rings herum zu ziehen, damit bei großem Schneefall und eintretendem Tauwetter das Wasser in die Furchen abgeleitet wird, wodurch die Bienen äußerst trocken sehen.“ A.

*) Diese Behauptung ist in der That zu kühn. Jeder Jünger hat vom Gegentheil die schlagendsten Beweise. Die Red.

Berichte der Spezial-Vereine.

Verein auf Führ. Mit der am 8. Juli d. J. in Wpt abgehaltenen Thierschau und Ausstellung landwirtschaftlicher Geräte war eine Ausstellung bienenwirtschaftlicher Gegenstände verbunden und hatte unser Verein zu dem Ende den Hrn. Wanderlehrer in Kiel ersucht, zu erscheinen und aus dem Magazin des Centralvereins einige Sachen für die Ausstellung mitzubringen. Diese Gegenstände zusammen mit den von unserm Vorsitzenden Hrn. J. J. Jürgensen-Altersum ausgestellten hiesigen Geräten und Wohnungen gaben dem Laien ein recht ansprechendes und lehrreiches Bild von dem heutigen Stande unserer Bienenzucht und sowohl der Wanderlehrer als Mitglieder unseres Vereins beunruhigten sich, den vielen Schaulustigen die nöthigen Aufklärungen über Zweck und Verwendung der einzelnen Gegenstände zu geben. Der bewegliche Bau, die künstlichen Mittelwände, die Honigschleuder, die ausgebauten Glasfächer etc. erregten ein lebhaftes Interesse sowohl bei den Landleuten als namentlich auch bei den Badegästen und letztere gaben auch die Käufer für den von Hrn. J. J. Jürgensen in Glasfächern ausgestellten Honig ab. Leider war es unserem Verein vom Ausstellungscomité verweigert worden, lebende Bienen auszustellen, sonst würde auch gewiß ein Beobachtungsstod besonders Interesse erregt haben. Die Imkervereine sollten alleammt es nicht unterlassen, landwirtschaftliche Schaustellungen für ihre Zwecke auszunutzen, um daselbst ihrer Sache mehr Freunde zu gewinnen. n.

Kleinere Mittheilungen.

Mittel gegen den Stich der Bienen, Wespen und Hornisse. Wenn der Imker sich aus Bienenstichen auch nicht viel macht und allmählig gegen dieselben unempfindlicher wird, so giebt es doch Manche, denen ein solches Gegenmittel, welches gleichzeitig leicht zur Hand ist, willkommen sein dürfte. Ein solches Mittel empfiehlt ein Dr. med. H. S. in der „Deutsch. Jtg.“; derselbe schreibt: „Aus Anlaß des Heuiletans in Nr. 3027 der „Deutschen Zeitung“, in welchem von den sehr schmerzhaften Stichen der Bienen die Rede ist, mag hier ein sicher wirkendes und häufig sofort zu erhaltendes Mittel dagegen bekannt gemacht werden. Die gewöhnlich empfohlenen Umschläge helfen blutwenig, denn die Ursache der Schmerzen sind die Enzündung, das Gift, welches wesentlich aus concentrirter Ameisensäure besteht, wird durch sie weder entfernt, noch neutralisirt. Das letztere durch vollkommen und augenblicklich Ammoniak, der sogenannte Salmiak-Spiritus; praktisch ist er, aber werthlos, da man ihn fast niemals zur Hand hat. Vermag seiner chemischen Zusammensetzung, indem es sauren Ammoniak enthält, wirkt aber ebenja das von mir in der Reth des Augenblicks entdeckte Mittel, das Produkt der trockenen Destillation beim Tabakrauchen, das häufig augenblicklich oder wenigstens

sehr bald zu haben, indem der Gesticene oft selbst Raucher ist oder ein solcher sich in der Nähe findet. Es ist dies der Saft, der sich im Halse oder im Abguss der Pfeife beim Rauchen ansammelt. Diesen tragt man auf den Stich, nachdem man den etwa vorhandenen Schlack entfernt hat, und reibt ihn sanft in die Stichwunde ein. Der Schmerz hört augenblicklich auf, und es folgt, wenn dies unmittelbar nach dem Stiche geschieht, auch keine Geschwulst, der einiger Berührung aber nur eine geringe. Ist kein eigentlicher Tabaksaft vorhanden, so verreibt man die im Pfeifenhals, im untern Weisenraße oder in der Cigarrenpfeife vorhandenen Schmiere mit Wasser, Speichel oder allenfalls Branntwein auf der Stichwunde und erzielt denselben Erfolg. Sind nur Cigarrenraucher da, welche ohne Mundstück rauchen, so reibt man die Stichwunde mit dem untern Ende der Cigarre, die man dabei tüchtig zusammenbrüht, um den Saft herauszuquetschen. Sie muß aber doch etwa schon zur Hälfte geraucht sein. Die Wirkung ist dann noch sehr ausgiebig; ist jedoch nur ein kleines Stücken heruntergebrannt, so ist sie fast schwächer, immer aber werden nach Schmerz und Geschwulst gemindert. Ich habe dieses Mittel oft erprobt, und zwar auch in zwei etwas bedenklichen Fällen, nämlich bei einem Wespenstich in das obere Augenlid und zwei Dornenstichen in die Wangen knapp unter dem Auge. In dem ersten Falle wendete ich die von mir halb gerauchte Cigarre, im zweiten Falle die verdünnte Schmiere aus einem Mundstücke an; beidemal verschwand der Schmerz in einigen Augenblicken und die nachfolgende Geschwulst war sehr gering. In einem dritten Falle — fünf Bienenstiche auf dem Rücken der Hand — wo die Sauche aus einem Abguss zur Hand war, hörte der Schmerz augenblicklich auf und es entstand gar keine Geschwulst. Das Mittel ist unfreiheit das wirksamste und praktischste unter allen bisher vorgeschlagenen. Bei dieser Gelegenheit mag noch nebenbei erwähnt werden, daß das sehr seltene Brennen und Zucken von den Stichen der Wäden (Wespen) durch Waschen mit Branntwein oder Spiritus sehr gemildert wird.

Fortschritt der Bienenzucht in den Vereinigten Staaten.

Die jährliche Produktion der Vereinigten Staaten Nordamerikas beträgt etwa 17 1/2 Millionen Kilogramm Honig. Eine Firma in Newport besitzt 12000 Schwärme, andere Bichter haben 3–6000. Mit Formern und Gartenbesitzern werden förmliche Verträge abgeschlossen für Aufstellung von Bienenhäusern innerhalb ihres Territoriums, die eine bestimmte Anzahl Schwärme enthalten. Beständig 4–6 Kilometer entfernt werden dann andere Bienenhäuser aufgestellt. Die Zahlung leisten die Bienenbesitzer entweder in Geld oder in Antheilen am Ertrage. Durchschnittlich enthält 1 Nach etwa 28–30 Schwärme und ergibt 28–30 Kilo Honig. Die Abnutzung der Bienenhäuser besorgen von dem Besitzer angestellte Leute, die sich der neuesten Erfahrungen hierbei erfolgreich bedienen. Künstliche Waben werden neuerer Zeit mit ausgezeichnetem Erfolge angewendet. Die früherer Zeit vorgeschlagenen dünnen, runden Wabenblätter, sogenannte Taboretts, um den Bienen den Wabenbau zu erleichtern, haben sich nicht bewährt. Bei dem künstlichen Wabenbau, der das die ersten Rudimente einer Wabe den Bienen bietet, beweist die Erfahrung, daß in kaum der Hälfte der Zeit als sonst dieselben mit Honig gefüllt werden, wodurch jedenfalls die Ertragsfähigkeit wesentlich gesteigert wird.

Nahrhaft und Mohr wird neuerdings statt der ausgepalteten Salzschienen vielfach zum Bauen der Strätkörbe verwendet und ist dazu in der That sehr zweckmäßig, weil stark und billig. Für andere Zwecke wird das Mohr nach seiner Farbe sortirt und das weiße am theuersten

bezahlt. Für den Biennenzüchter kommt die Farbe nicht in Betracht, sondern nur die Dauerhaftigkeit, er kann also braungefärbtes Rohr von vorzüglicher Güte und doch billiger kaufen. Wir möchten diejenigen Inster, welche Strohförbe machen, an Herrn Freese-Riet, Dammstraße 26 verweisen. Derselbe wird ihnen das Nähere über Werth und Preis von Rohr und Rohrstoff bereitwilligst mittheilen. (Siehe Anzeige).

Versicherungsverein betreffend.

Seit meiner letzten Bekanntmachung (siehe Vereinsblatt für August) sind dem Verein noch folgende Mitglieder beigetreten: Aus dem Verein Vordesholm Schuhmacher Joh. Bald, Regenhart mit 9 Bässern; aus den directen Mitgliedern des Centralvereins Lehrer Rahl, Rüdlingen pr. Vordesholm mit 8 und Lehrer Wohlgelegen, Projensdorf pr. Riet mit 30 Bässern. Dem Versicherungsverein gehören mithin jetzt 336 Mitglieder mit 6282 Bässern an. Tossdorf, den 26. September 1881.

H. Stave,

p. t. Kassirer des Versicherungsvereins.

Beiträge pro 1881

haben ferner entrichtet: Verein Freese (6).

Anzeigen.

1. Fehmarnscher Verein: Versammlung am Sonntag d. 9. October, 1½ Uhr Nachmittags präcise.

Tagesordnung:

1. Bericht über die Delegirtenversammlung zu Neumünster
2. Bericht über die Wanderversammlung zu Erfurt.
3. Ernsterbericht.
4. Wäckerwechsel.

2. Versammlung des Biennenzüchtervereins für Neumünster und Umgegend am Sonntag den 9. October, d. J., im „Liohof“ zu Neumünster. Anfang: 1 Uhr Nachmittags.

Tagesordnung:

1. Vereinsangelegenheiten.
2. Meine Erfahrungen über den Ankauf italienischer Königinnen. Refer.: Lehrer Westphalen-Profsenlande.
3. Die diesjährige Einwinterung.
4. Besprechung über Versicherung der Bienenstände gegen Feuergefahr.
5. Fragekasten.

Um zahlreichen Besuch dieser letzten Jahresversammlung bittet
Der Vorstand.

3. Versammlung des Biennenzüchtervereins für Oldenburg und Umgegend, am Sonntag, den 9. Octbr. d. J. im Vereinslokal in Oldenburg, Nachmittags 2 Uhr.

Inhalt: 1. Die 26. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Biennenzüchter vom 5. bis 8. September 1881 in Erfurt. 2. Ein verläumdeter Vogel. Das Eingeben der Bienen. 3. Berichte der Spezialvereine. 4. Kleinere Mittheilungen. 5. Versicherungsverein betreffend. 6. Beiträge pro 1881. 7. Anzeigen.

Druck von Schmidt & Klaunig in Riet. — Verlag des Centralvereins. — Gedruckt am 3. Octbr.

Tagesordnung.

1. Nothwendigkeit eines Gesetzes über die Biennenzucht.
2. Welche Honiglorten sollen wir vorzugsweise zu gewinnen suchen?
3. Resultate der diesjährigen Honigernte.

Der Vorstand.

4. Versammlung des Biennenzüchtervereins für Neuenburg und Umgegend, am Sonntag, den 16. Octbr. d. J. in Neuenburg, Nachmittags 2 Uhr.

Tagesordnung.

1. Referat des Herrn Schramm über die Delegirtenversammlung in Neumünster.
2. Ueber Bienenwohnungen mit beweglichen Waben.
3. Ernteeinträge pro 1881 und einzuwinternde Bässer.

Der Vorstand.

5. Vordesholmer Verein, Sonntag den 16. Octbr., Nachmittags 3 Uhr, Versammlung im Vereinslokal.

Tagesordnung.

1. Bericht über die Erfurter Versammlung.
2. Bertheilung von Bienenchriften.
3. Mittheilung über Zuderfütterung der Bienen im Herbst und Frühjahr.
4. Bericht über den Herbstbericht der Bienen in der Halde.

Der Vorstand.

6. Verein Schönlaken, Versammlung, Sonntag den 23. October, Nachmittags 3 Uhr im Vereinslokal.

Tagesordnung.

1. Die Herbstfütterung.
2. Die Einwinterung.
3. Geschäftliches.

Der Vorstand.

Rohr und Rohrstoff

zum Nähen von Bienenkörben, à Pfd. zu 30—40 Pf., zu haben bei

Herrn Freese,
Riet, Dammstraße 26.

Ein Bienenstand,

bestehend aus 17 Bässern in Kästen und 7 Bässer in Körben, sowie 32 leere Kästen, theils Ständer, theils Läger, ist von Unterzeichnetem billig zu kaufen.

Auch werden einzelne Bässer und leere Kästen abgegeben, sowie verschiedene Geräthe.

Schlomeshdorf.

W. Lorenzen.

Literarische Anzeige.

Durch die Redaction postfrei zu beziehen:

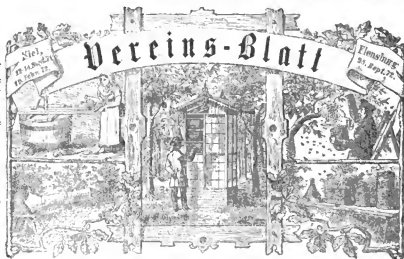
Grauenhork: „Gottlicher Imker.“ 3 M.

Vogel: „Die Honigbiene.“ 8 M. 40 Pf.

Knoblauch: Imkerregeln in Knittelversen. 2. Aufl. 60 Pf.

Lehen: Die Hauptkünde aus der Betriebsweise der Lüneburger Biennenzucht. 1 M. 50 Pf.

Erscheint jeden Monat in 1 Bogen; wird den Vereinen zu-
gesandt und steht denselben für Angerben in Vereins-
Ausgaben, gratis, bei anderweitigen Anzeigen mit 50 %
Zulassungs-Rabatt zur Verfügung.



Nicht-Vereinsmitglieder können das „Vereinsblatt“ durch jede
Postanstalt für den halbjährlichen Preis von 1 Mk. incl. Post-
ausgaben beziehen. Anzeigen werden hier mit 20 % Ab-
satz der gewöhnlichen Preiskarte berechnet.

des Schleswig-Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht.

Redigirt unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsekretär Hl. Andresen, Johannisberg b. Kiel.

Ja das Tödten der gesunden Bienen speculativ, rentabel?

Diese in erster Linie für den Borkimfer so
wichtige Frage beantwortet L. Hübner in der „Bienen-
zeitung“ wie folgt.

In meinem Bienenbuche (in der 7. Aufl. S.
33) steht der Satz: „Die Bienenmörder können
nicht spekuliren, nicht zu ihrem Vortheile rechnen.“
Hier füge ich diesem Satz noch hinzu: Solche
meinen, mittelst des Tödtens könnten sie einfacher
und sicherer aus ihren Stülpsörben den Honig und
das Wachs ernten. Sie wissen oder bedenken aber
nicht, daß man in den Stöcken mit beweglichem
Honig noch viel bequemer und besser den Ueber-
fluß gewinnt und dabei doch die fort und fort
produzierenden Thiere leben läßt und zudem weit
mehr Honig gewinnt, indem man den Honigvorrath
den ganzen Sommer stets nimmt, die Waben aus-
schleudert, die geleerten Waben wieder einstellt,
wiederholt und wiederholt füllen läßt, und so
diese Thierchen immer aufs Neue für uns zur
Thätigkeit anregt und zwingt. Der Bienenmörder
erntet zwar den Ueberwinterungshonig oder was

die Bienen, am Leben gelassen, zehren würden;
allein diese können uns ja schon im nächsten Jahre
dieses vielfach ersetzen. Warum denn diese lieben
Thierchen tödten, wenn sie uns doch nur lebend
möglich fein können? Tödtet man denn gute Zucht-
füße, gute Zuchtschafe, gute Hühner, Gänse, um
deren Milch, Wolle, Eier oder Federn zu bekommen?
Oder wer tödtet ein gutes Pferd, wenn sein Futter-
vorrath ausgeht und noch die Möglichkeit vor-
handen ist, solches zu kaufen? Nein, solche nützliche
Thiere läßt man so lange, als es ihr Alter erlaubt,
leben, wenn man auch zeitweise schwere Opfer für
deren Erhaltung bringen muß. Solche nützliche
Hausthiere sind auch unsere Bienen, die uns, wenn
wir sie leben lassen und in Nothzeiten für ihre
Erhaltung besorgt sind, stets erneuerten Gewinn
versprechen. Ja, unsere Bienenvölker werden nie
zu alt; sie verzüngen sich alljährig von selbst und
die Königin auch alle 1—2 Jahre durch die Natur-
einrichtung oder durch das Zutun des Züchters.
Ebenso der Bau. Dann kommt aber der egoistische
Mensch und zerstört gewaltsam diese göttliche Natur.
Die andern genannten Hausthiere nützen uns
wenn wir sie doch tödten wollen, noch etwas Er-

hebbliches durch ihr Fleisch, Haut, Haare, Knochen, Gedärme zc. Die Bienen aber dienen getödtet zu gar nichts mehr. Also nochmal, warum dieses unnöthige, grausame, undankbare, unspesulative Morden?

Man sagt auch noch zur Entschuldigung dieses Tödtens: „Es gäbe in mancher Gegend bald manchen Jahren zu viele Bienen, eine Uebersvölkerung; man müsse also die Ueberszahl der Schwärme im Herbst tödten, dürfe bei einer vortheilbringenden Zucht nur eine bestimmte Anzahl Stammstöcke leben lassen.“ Diese Sprache hat in mancher schwarmreichen Gegend, bei dem alten Stülpsorbe und der althergebrachten Zucht, wo die Bienenstöcke sich fast alljährlich aufs Doppelte und Dreifache vermehren, ihre Berechtigung, wie z. B. in Hannover, auf der Lüneburger Heide, wo es fast keine Frühjahrstracht, nur Sommer- und Herbsttracht vom Weidenstrauch und der Heide gibt, wo man also bis Mitte Sommers hinein tonnenweise speculativ füttern muß, und die Körbe dadurch bis zur Schwarmzeit sehr vollreich macht. Wo wollte man da bei statt etwa 100 Stammstöcken zu vielleicht 200 bis 300 überwinterten Stöcken das Futter und die Zeit zum Füttern das ganze Frühjahr hindurch bis vielleicht Ende Juni hernehmen?

Aber könnte man in solchen Gegenden nicht bei unserm Hannemann in Brasilien in die Lehre gehen und könnte mittelst solcher zu vieler Schwärme in der Schwarmzeit Riesenvölker sich bilden oder durch Zusammenfliegen der Schwärme bilden lassen und so davon Massen von Honig und Wachs ernten? Auf die genannte Art (Benützung der zu vielen Schwärme zu Riesenschwärmen) verschwenden die Bienenmassen nach und nach auch durch Alter, Bienenfeinde zc. Man hat aber vorher die Massen noch zum großen Vortheile benützt und sich nicht des Mordes nützlicher Thiere schuldig gemacht. So hätte man nicht zu viele Stöcke zu besorgen, würde also auch Zeit gewinnen.

Viele sind zwar gegen das Bilden solcher Riesenvölker (wie z. B. Hannemann 78 Schwärme eines Tages zusammenfliegen ließ und 3 Riesenvölker damit bildete) und meinen, Einzelschwärme würden mehr eintragen. (Siehe Dr. Dzierzyn in Nr. 4 der Bztg., und auch mir gebietet die Natur hieselbst diese Gegnerschaft, siehe weiter unten.) Dieses ist in guter Gegend und bei guter Tracht sicher richtig, daß z. B. 78 Schwärme einzeln aufgestellt, mehr als 800 Kilo Honig eingetragen hätten, die Hannemann von seinen 3 Riesen erntete. Allein in geringen Jahren und zu genanntem Zwecke, um Massenorde zu verhüten und doch noch erheblichen Nutzen zu erzielen, sind sie sich'r am Plage. Dann bedenke man, wenn in so schwarmreichen

Gegenden, wie bei Hannemann, wo sehr oft massenhaft Schwärme an einem Tage zusammenfliegen, was das Trennen oder vorher das Einfangen für eine Arbeit wäre? Und Zeit gewonnen, ist auch Geld gewonnen. Hannemann spricht ja nur von eines Tages Arbeit, die ihm 600 Kilo eintrug.

Wer wenige Stammstöcke besitzt, noch vermehren will und Zeit genug hat, viele Einzelsstöcke, d. h. gewöhnliche Einzelschwärme einzufangen und zu behandeln, der wird wohl nie mehrere oder gar viele Schwärme zusammenfliegen lassen. Mir kam es bei meiner langen Praxis noch nie vor, daß z. B. 3 Schwärme beim natürlichen Schwärmen sich vereinigten, nur wenige Male 2. Noch weniger wird ein solcher selbst mehrere gute, starke Schwärme zusammenschütten, sondern höchstens nur 2 bis 3 Schwächlinge vereinigen.

In meiner schlechten Honiggegend, wo nur meist Neben, Taback, untraufreies Getreide, Kartoffeln, rother Kopsflee gebaut wird, wo wenig Obst und Raps gebaut wird, keine Linden und kein Esparsettenflee, nur ferne Wiesen und ferne Wälder sind, konnte ich nur in seltenen Ausnahmefällen aus dieser Vermehrungsperiode heraus. Einmal etwa in 2-3 ziemlich guten Schwarm- und Honiggahren auch über meine gewünschte Zahl Stammstöcke hinaus, so giebt es Gelegenheit genug zum Schwarmverkauf. Aber nur viel zu schnell kommt immer wieder ein anderer starker Gebieter, der macht, daß meine Räume nicht in Himmel wachsen, oder daß eine Unzahl meiner Völker nicht die Gegend unsicher machen. nämlich ein, zwei bis drei schlechte Jahre, wo es im Herbst heißt: Auf die Hälfte oder gar auf ein Drittel vereinigt.

Im Herbst 1873 vereinigte ich von 160 Stöcken auf 78. Das Jahr 1874 war dann sehr gut, aber darauf folgten von 1875 an bis 1879 — 5, ja, noch nie erlebt, fünf schlechte Jahre in einer Reihe, und in dem sehr schlechten Jahre 1879 vereinigte ich sogar auf ein Drittel der Stammstöcke, und diese konnten alle nur durch Kunstfutter durch den argen Winter 1879 — 80 gebracht werden, denn die Honigwaben waren weg, und wer wollte z. B. 100 Stammstöcken in solchen Jahren den ganzen Ueberwinterungs-Bedarf an Zucker kaufen und flüssig füttern? Ich nicht, wenn ich auch durch Erfahrung weiß, daß auf solche schlechte Jahre fast immer ein ganz gutes folgt, das alle gebachten Anslagen und Mühen reichlich ersetzt.

1880 war sodann ganz gut, hatte aber keinen Frühling, deswegen gab es keine Schwärme, und ich siehe daher wieder auf dem Vermehrungsprung, wenn meinen alten Knochen dieser Sprung noch erlaubt wird. Weit wollen und können sie wohl auch in dieser Beziehung nimmer springen.

Aber auch in bessern Honig- und Schwarmgegenden, als der meisten, kann man auch ohne das besagte Vereinigen vieler Schwärme zu Niesenschwärmen das Nordsystem vermeiden, wenn man mit Dzierzonstöden innert, besonders, wenn an denselben noch ein großer Honigraum ist oder leicht auf- oder angelegt werden kann. Der rechte Dzierzon-Vienenzüchter ist ja stets bestrbt, nicht nur recht vollreiche Schwärme zu überwintern, sondern auch, wie der Haide-Vienenzüchter, durch spekulative Züchterung bis zur Volltracht, durch Einstellung leerer Arbeitsbienenwaben und künstlicher Mittelwände in's Brutneß, durch Beigabe von Brutwaben u. sehr starke Völker, fast Niesenvölker sich zu schaffen. Diese broduet er aber, um dem genannten Norden aus dem Niese zu gehen, nicht schwärmen zu lassen, sondern kann sie nur zum massenhaften Honigeintragen anhalten. Schwarmabholzungsmittel hat man ja beim Dzierzonstode so vielfache und wirksame. Das sicherste Mittel dazu ist wohl das, daß man die Königin in einem nicht zu großen Brutraum vermittelt des Abperrgitters absperrt, das alte Flugloch zum Brutraum verschließt und verdeckt, also der Königin den Ausflug verwehrt, den Bienen aber ein anderes oberes oder seitliches aus dem Honigraume öffnet. So können auch die vollreichsten Stöcke nicht schwärmen, nur Honig eintragen, der ihnen aber fort und fort genommen werden muß.

Diese Schwarmabhaltungsmittel stehen dem Stabil- oder Korbbienezüchter nicht so reichlich und sicher zu Gebote, und der Lüneburger Haideimker (sonst ein Meister in seinem Fache) will sie nicht: er befördert noch das Schwärmen auf alle mögliche Weise, und er muß daher, wie oben angedeutet, seine zu vielen Schwärme im Herbst wieder reduzieren. So hat der Haideimker im Herbst eine große Auswahl unter seinen Stöcken, und er wählt nur zu seinen Stammtöden die Völker der jungen diesjährigen und Stöcke mit jungem, schönem, meist Arbeitsbienen Wabenbau und so möglich mit genügendem Ueberwinterungshonig. Alles andere ist dem Schwefelstode und dem vollständigen Ausraube verfallen. Am liebsten opfert er die recht schweren, honigreichen Stöcke, um reichlich Honig zu ernten.

Der Dzierzon-Vienenzüchter braucht aber unter seinen Stöcken im Herbst nicht so ängstlich zu wählen; er hat seine Stöcke im Sommer und Herbst fast spielend verjüngt, sowohl die Königinnen, als auch den Bau, wobei ihm aber so manche zweijährige, fruchtbare Königin, wie auch schon zweijährige Waben noch nicht so abschaffenswerth erscheinen. Ebenso schafft er gelegentlich, besonders bei der Einrichtung für den Winter, ein drohnenwabenfreies Brutneß.

Bereitung von Honigbier.

Honigbier wird bereitet, indem man alle von der Honiglärterung zurückbleibenden Reste mit Wasser wiederholt durchmischet und das Honigwasser von den Rückständen durch ein feines Theesieb laufen läßt. Die abgeseigte Flüssigkeit läßt man ruhig stehen, damit sich die feinen, trüben Bestandtheile absetzen können. Die auf der Flüssigkeit schwimmenden Wachstheile werden mit einem Löffel abgenommen und die Flüssigkeit behutsam durch ein dünnes Tuch geseiht. Das klare Honigwasser kommt hierauf in einen Kessel und wird unter beständigem Abschäumen eine Stunde lang gekocht. Während des Kochens, etwa nach halbstündigem Kochen, wirft man in das Honigwasser etwas Hopfen. Auf 25 Liter Honigwasser giebt man eine Hand voll Hopfen.

Wenn sich der Schaum in der kochenden Flüssigkeit von selbst verliert, so gießt man das Jungbier durch ein Tuch in ein Faß, wobei man sorgfältig achtet, daß keine Unreinigkeit hineinkommt. Wenn das junge Bier sich etwas gekühlt und eine Temperatur von 20–25 Grad noch hat, so rührt man etwas gute Oberhefe darunter und füllt es auf ein Faß, das in einem mäßig erwärmten Raume aufgestellt wird. Das Bier fängt an zu gähren und man muß von Zeit zu Zeit nachfüllen; daher man sich einige Flaschen junges Bier aufbewahren muß. Hat sich das Bier im Faße geklärt, so wird es auf Flaschen abgezogen und gut verkorkt im Keller aufbewahrt. Nach kurzer Zeit ist das Honigbier trinkbar. Das Getränk ist sehr gesund und kann selbst von jedem Kranken genossen werden.

Literarisches.

Einer unserer heroischen Schriftsteller auf dem Gebiete der Imkeri in obre Zweifel Wilhelm Vogel. Wenn auch „Die Hausbiene“ die weitest bedeutende Leistung von ihm ist, ein Lehrbuch der Bienezucht ersten Ranges, so hätte es doch dieser Arbeit nicht erst bedurft, um zu dem obigen Urtheil über Vogel zu gelangen; schon seine früheren Arbeiten kennzeichneten ihn als den Mann, der durch Klarheit des Verstandes, Schärfe des Urtheils, Reichthum der Erfahrung dazu berufen ist, ein Lehrer zu sein in der Bienezucht, denn er ist ein Meister in derselben.

Jetzt liegen zwei neue, kleinere Arbeiten von Vogel oor, beide so recht dafür bestimmt und dazu berufen, der Praxis zu dienen, dem Imker auf seinem Stande, in seiner Werkstatt Anleitung und Wink zu geben. Wir begrüßen diese neuen Früchte ernster Arbeit unseres verehrten Schrift-

stellers mit Freuden und gestatten uns im Folgenden, auf dieselben etwas näher einzugehen, um unsere Leser für sie zu interessieren.

1. **Jahrbuch der Bienenzucht**, zugleich Bienenkalender und Ratzbuch auf das Jahr 1882. 7. Jahrgang des August Baron von Berlepsch'schen Bienenkalenders, unter Mitwirkung der Herren C. J. H. Gravenhorst, Pfarrer Weggandt und Graf von Pfeil, herausgegeben von Friedrich Wilhelm Vogel. Mit dem Portrait Dathe's. Mannheim. Verlag von J. Schneider 1882.

Vielen unserer Leser werden die früheren Jahrgänge des Bienenkalenders bekannt sein; der neue für 1882 enthält des Portrait und die Lebensbeschreibung unseres im vorigen Jahre heimgegangenen Dathe. Mit ganzer Liebe wie mit voller Freiheit des Urtheils hat Vogel dem unvernünftigen Bienenfreunde ein schönes Denkmal gesetzt. „Wenn in Erwägung gezogen wird — so heißt es einleitend — daß nur solche Personen zum Gegenstand einer biographischen Schilderung genommen werden, welche sich in ihrem Amt, Beruf oder ihrer Lebensstellung durch vorzügliche Leistungen und Verdienste auszeichneten, so wird nicht bloß die gesammte Inmterwelt Deutschlands und Europas, sondern selbst die überseeischen Länder darin mit uns einverstanden sein, daß dem entschlafenen Georg Dathe zu Eyrstrup in den Annalen der Apikist ein ehrenvoller Platz gebührt.“ — Mit diesen Worten rechtfertigt der Verfasser seine Arbeit. Wer auch nur den ersten Schritt gethan auf dem Gebiet der bienenwirtschaftlichen Literatur, für den bedarf es einer „Rechtfertigung“ nicht, wohl aber wird derselbe mit uns Allen sich freuen, ein mit verhältnismäßig wenigen Strichen so schön gezeichnetes Lebensbild Dathe's in dem neuem Jahrbuch der Bienenzucht vor sich zu haben.

Außer einigen Strophen „die Biene, mein Ideal“ von Schröders, enthält das Jahrbuch, dem Bienenkalender und Ratzbuch vorausgehend, noch drei sehr werthvolle Aufsätze:

a. „Was die Geister in Deutschland in apistischer Beziehung am meisten in dem abgelaufenem Jahre bewegte.“ Von C. J. H. Gravenhorst. Die in Köln erfolgte Feststellung des Normalmaßes für die Bienenwohnungen, die Thematia über die sogen. Niesenvölker, die Abperrgitter, die Bienenweide und drei hervorragende Erscheinungen auf apistischer-literarischem Gebiete (Vogel's Soniabiene, Huber's Lehrb. 7. Auflage und Lehzen's Hauptstücke) werden von Gravenhorst in trefflicher Weise besprochen und nach ihrem Werthe für die Praxis geschätzt.

b. „Die Veredlung.“ Von Weggandt.

Wer den Vortrag kennt, den Weggandt in Prag über das Umlarven der Bienen hielt, der weiß, worum es sich bei der Veredlung handelt und daß es nicht bloße Theorie ist, die der Verfasser uns vorführt, sondern, daß er dieselbe mit großer Meisterhaft in die Praxis überzuführen versteht. Ein näheres Eingehen auf das Weggandt'sche Verfahren würde den Rahmen dieser Arbeit überschreiten. Wir empfehlen das Lesen des Artikels selbst.

c. „Die Inmterwerkstatt.“ Von Graf Pfeil. Auf 52 Seiten in 45 Paragraphen führt Graf Pfeil, ein Meister in der Werkstatt, dem Leser die Werkzeuge der Werkstatt, deren Beschaffenheit, Handhabung und Behandlung, sowie die Materialien zur Herstellung der Bienenwohnungen vor. Leider hat die ganze Arbeit in dem Jahrbuch nicht abgedruckt werden können, der Raum gestattete das nicht. Graf Pfeil sagt aber am Schluß des ersten Theiles: „Hauptsächlich ist unser Halz im nächsten Jahre genügend trocken geworden, um zur Ausrüstung unserer Bienenwohnung und Geräthe schreiten zu können“. Darüber also wird das Jahrbuch für 1883 uns das Nützliche bringen.

Bienenkalender und Ratzbuch bilden den Schluß des Jahrbuches. Mit October beginnend enthält dieser Theil in Kürze die Regeln der Inmterarbeit für jeden Monat des Jahres und daneben die nöthigen Annoten für die Buchführung.

Einer weiteren besonderen Empfehlung bedarf das Vogel'sche Jahrbuch nicht. Jeder strebende Inmter wird sich dasselbe ohne Zweifel anschaffen.

2. **Kurzer Abriss der Bienenzucht.** Nach 2 Monaten geordnet mit freiem Raum zu Notizen von August Freiherrn von Berlepsch. Vierte gänzlich umgearbeitete und sehr vermehrte Auflage, bearbeitet von Friedrich Wilhelm Vogel. Mannheim. Verlag von J. Schneider. 1882.

Das ist der Titel der zweiten neuen Arbeit von Vogel. Auch hier hat er die Erbschaft des Großmeisters angetreten, und wahrlich kein Würdigerer konnte es thun. Schon zu Lebzeiten Berlepsch's übertrug die Verlagsbehandlung mit Zustimmung des Verfassers unserm Vogel die weitere Bearbeitung des Buches; 1873 erschien die 3. Auflage; sie ist schon länger vergriffen und die fortwährende Nachfrage hat die 4. Auflage veranlaßt. Allein die rasche Auseinandersetzung von vier Auflagen (1868 erschien die erste) spricht für den Werth des Buches. Ueber Plan und Zweck desselben lassen wir den Verfasser selbst reden. Er schreibt in dem Vorwort zur vorliegenden 4. Auflage: „Die vorliegende Auflage ist abermals erheblich erweitert, und es wurde alles Neue in sie auf-

genommen, das seit dem Erscheinen der dritten Auflage durch die fleißigen Imker zu Tage gefördert wurde.

„Behandelt das Buch auch vorzugsweise die Praxis, so wird der Anfänger doch überall auf die Theorie der Bienenpflege hingewiesen: es soll die Theorie gleichsam aus der Praxis für die Praxis hervortreten: denn — man sage dagegen, was man wolle — ohne die Fundamentalfänge der Dzierzon'schen Theorie klar und scharf erkannt zu haben, wird der Imker in seiner Zucht nimmermehr festen Boden unter den Füßen fassen. Abgeschmackt, ja geradezu lächerlich ist die Behauptung, daß es einen thätigen Praktiker ohne Kenntniß der Theorie geben könne. Der Bienenkunde kann wohl auch zu einem Ziele gelangen, aber er erreicht es doch nur umhertappend. „Vor allem lerne Theorie, sonst bleibt ihr praktische Stümper euer Leben lang.“

„Wer da weiß, was in diesem Buche steht und dies sein Wissen auf dem Bienenstande zu verwerten versteht, kann ein größeres Werk über die Biene studiren; vorzugsweise will dies Versuchen das Studium meines größeren Werkes: „Die Honigbiene und die Vermehrung der Bienenvölker nach den Gesetzen der Wahlzucht, sowie vollständige Anleitung zur rationell-naturgemäßen und einträglichen Fütterung der Bienen in Körben, Neuten und Dzierzon'schen Wohnungen, Mannheim, Verlag von J. Schneider 1880“ vorbereiten.“

„Sollte das vorliegende Büchlein dem strebsamen angehenden Imker ein Ansporn zu tieferem Forschen auf dem Gebiete der apisthischen Theorie und Praxis sein, so hätte ich meinen Zweck erreicht.“

Wir hatten nichts weiter hinzufügen, als daß, wie der Titel schon sagt, der Anfänger hier für jeden Monat des Jahres in ziemlich ausführlicher Weise alles Das findet, was ihm auf seinem Bienenstande zu wissen noth thut und daneben hinreichend Platz für alle Notizen, die er zu machen hat. Für diesen Zweck reicht das Buch auf mehrere Jahre aus.

Cl. Andrefen.

Bienenkalender für November.

(Nach Vogel „Jahrbuch der Bienenzucht“).

1. Nur selten treten im November noch so schöne Tage ein, daß die Bienen dann wiederholt ausfliegen und sich reinigen können. Stellt sich daher ein warmer und windstiller Tag ein und spielen die meisten Völker bereits lebhaft vor, so reizt man die im Schatten stehenden Völker dadurch zu einem Ausfluge, daß man an den Stod klopf, das Flugloch haucht u.

2. Stellt sich strenger Winter ein, so schütze man die Stöcke gegen zu strengen Kälte, besonders gegen heftige Winde. Bei Einzelbenten stopfe man jetzt auch die Honigräume mit trockenem Moos u. s. w. aus.

3. Wer seine Völker in einem frostfreien und vollständig frostfreien Lokale überwintern kann, stelle sie mit Eintritt des völligen Winters ins Lokal; die Fluglöcher der Stöcke bleiben hier unverengt und unverschlossen.

4. Wie man die Völker gegen schneidende Winde schützen muß, so noch mehr gegen die Strahlen der Winter Sonne; denn diese lockt die Bienen aus dem Stode, und sie finden dann in der kalten Luft den Tod.

5. Meisen und Spechte verschänke man vom Bienenstande; Katzen, Hunde und Hühner halte man vom Bienenstande fern, damit sie die Bienen nicht beunruhigen.

6. Wenn es nicht schon im October geschah, so muß man doch jetzt alle Geräthschaften sammeln, reinigen und aufbewahren; das Handwerkszeug muß, wenn sich der Imker die Wohnungen selbst anfertigt, schon jetzt in Ordnung gebracht werden. Führt man kein Verzeichniß über Geräthschaften und Handwerkszeug, so wird manches Stück verlegt, wird nicht aufgefunden und verdirbt.

Berichte der Spezial-Vereine.

Imkerversammlung für Neuentzug und Umgegend. Am 14. Octbr. hielt der Verein für Neuentzug und Umgegend seine gewöhnliche Herbstversammlung ab, die von sehr wenigen Mitgliebrern, ja nicht einmal von dem Vorstehenden, besucht war. Nachdem die Versammlung vergeblich einige Stunden auf das Eintreffen desselben gewartet, wurde von dem Herrn Lehrer Stumme beantragt, der vom Vorstehenden festgestellten Tagesordnung gemäß zu verfahren, worauf der Delegirte Schramm noch einige Erläuterungen über das im Vereinsblatte erschienene Referat, betr. die in Neumünster stattgehabte Delegirtenversammlung machte. Derselbe hob besonders hervor, daß in jener Versammlung der Antrag auf Reduzirung des Gehalts für den Wanderlehrer, nicht von diesem selbst, sondern von dem Herrn Dr. Raefner gestellt worden sei und daß die Delegirten und schließlich der Herr Wanderlehrer diesem Antrage zugestimmt hätten.*) Die Frage: „Sitz

*) Schon in der vorjährigen Sitzung der Vereinsleitung in Rendsburg machte der Wanderlehrer bei Besprechung der Finanzlage des Centralvereins den Vorschlag, von seinem Gehalte einen Abstrich zu machen, weil das keine Gracien

die Mobilzucht vorteilhafter als die Stabizucht? wurde vom Herrn Röll nach seinen Erfahrungen dahin beantwortet, daß erstere auch dann noch vorteilhafter sei, wenn die Zeitverhältnisse mangelhaft wären, da sich bei beiden Züchtungsmethoden die Arbeit ungefähr gleich stelle, **) die Mobilzucht außerdem viel interessanter und die Ueberwinterung in den Kästen ebenso gut, wie in den Körben sei, so sei Mobilzucht entschieden gewinnbringender und den Korbimkern zu empfehlen. Der dritte Punkt der Tagesordnung betraf die Einwinterung. In Bezug hierauf wurde festgestellt, daß die Vereinsmitglieder ihren Stand wenig vergrößert und daß außerdem wenig Honig geerntet worden sei. Auf Antrag

des Herrn Horst wurde beschloffen, die Vereine in Oldenburg, Neustadt und Süsel zu einer außerordentlichen Versammlung zum 6. November Nachmittags 2 Uhr nach Reuentrug einzuladen, was hiermit geschieht. (Siehe Anzeige.)

J. Schramm.

Zehmarnscher Imkerverein. Die Versammlung in Landkirchen am 10. October war von 17 Mitgliedern besucht. Herr Kallm referirte über die Erfurter Versammlung, der Berichterstatter desgl. über die Delegirtenversammlung in Neumünster. Sodann erfolgte die Aufnahme des Erntebericht pro 1881.

N ^o . Nr.	Ausgewintert		Schwärme aus				Ertrag an		Eingewintert		
	Mobil-Stabil- Böller	Stabil- Böller	Mobil.		Stabil.		Honig.		Wachs	Mobil-Stabil- Böller	
			Natur.	Kunst.	Natur.	Kunst.	Schib. P.	Pfd. P.			
1.	2	—	2	—	—	—	42	—	—	3	1
2.	14	16	1	—	20	—	750	—	—	16	16
3.	9	2	—	—	—	—	190	—	—	9	1
4.	10	16	—	—	20	—	250	—	3	14	12
5.	2	3	2	2	3	—	44	—	—	4	3
6.	22	2	2	8	1	1	750	—	6	34	2
7.	31	9	25	—	15	—	460	40	10	26	12
8.	9	—	1	—	—	—	100	—	—	9	—
9.	1	—	—	—	—	—	18	—	—	1	—
10.	3	1	—	—	1	—	50	—	—	5	1
11.	3	2	—	—	1	—	30	—	—	7	—
12.	3	2	—	—	3	—	80	—	—	6	1
13.	1	2	—	—	3	—	22	15	—	3	1
14.	3	4	—	—	4	—	50	—	—	7	4
15.	2	2	—	—	—	—	—	—	—	3	—
16.	27	10	2	1	—	5	250	—	7	24	5
17.	4	—	1	1	—	—	30	—	2	6	—
18.	7	—	6	—	—	—	220	—	2	11	—
19.	4	—	4	—	—	—	190	—	—	6	—
20.	—	5	—	—	4	—	—	30	2	1	4
21.	1	3	1	1	3	1	—	25	2	2	2
22.	5	1	1	—	—	—	18	—	1	4	1
Sum.	163	80	48	11	78	7	3544	110	37	201	66

der einzig richtige Weg sei, um zwischen Ausgaben und Einnahmen des Vereins dauernd das Gleichgewicht herzustellen. Dasselbe geschah wiederum in der der Neumünsterischen Delegirtenversammlung vorangehenden Sitzung der Vereinsleitung. Hier fand der Vorschlag des Wanderlehrers Zustimmung und wurde dem entsprechend die Delegirtenversammlung zur Begutachtung u. Beschlußnahme vorgelegt. Die Zustimmung des Wanderlehrers in der Delegirtenversammlung bezog sich einfach auf die Höhe des Abtrichs, eben diese war in der Sitzung der Vereinsleitung nicht in Vorschlag gebracht worden, vielmehr geschah das erst in der Delegirtenversammlung selbst und zwar von Herrn Dr. Kaeßner.

Die Redaktion.

*) Die Mobilzucht macht zweifellos mehr Arbeit als die Korbimkerei, indeß ist der Mobilzüchter von Zeit und Stunde weit weniger abhängig, kann die auf seinem Bienenstande anzuwendende Arbeit mehr nach Ruhe und Bequemlichkeit vertheilen.

Bemerkungen:

1. Von dem unter Nr. 2 bezeichneten Bienenstande ist der größte Theil der Böller zur Rubjensblüthe nach Wommendorf gebracht.
2. Daß nicht mehr Rechnung gewonnen ist, liegt zum Theil daran, daß auf mehreren größeren Ständen, so z. B. auf Nr. 2, 3, 4 und 6 die Körbe mit Aufsatzgläsern versehen sind. Ueberall aber ist der Ertrag aus den Körben sehr gering gewesen, so besonders auf Nr. 16, wo keine Aufsatzgläser zur Verwendung kamen.
3. Die Rubjensblüthe war diesmal die Vorbereitung auf die Haupttracht; wo sie fehlte,

da konnte die kurze Haupttracht, welche sehr ergiebig war, nicht ausgenutzt werden. Daher kommt der sehr verschiedene Durchschnittsertrag: Nr. 19 gleich 47 $\frac{1}{2}$ Pfd., Nr. 16 nur 6—7 Pfd., Nr. 15 gar 0 Pfd.

4. In Uebri gen wolle der geneigte Leser aus den Zahlen, welche ichnächst genau find, weitere Schlüsse machen. Zahlen sind Strahlen.

Aus den Vorgesprechungen schien mir noch Folgendes hervorzugehen:

- Die Abperrgitter haben sich bei allgemeiner Anwendung auch pro 1881 wieder vollständig bewährt! (Hat man anderswo im Honigräume Massen toter Bienen gefunden, so ist meine unmaßgebliche Meinung die, daß es dem starken Volke an hinreichender Lüftung gekehrt hat. Auch die Leichen der bis in den Honigräum gekommenen erloschenen Raubbienen liegen längere Zeit über dem Abperrgitter im Honigräum.)
- Auch die Wabenmittelwände finden immer mehr Anerkennung, selbst bei solchen Zuträgen, die sich ihrer bisher mit einer gewissen Hartnäckigkeit zu erwehren suchten.
- Die Honi apreise betrugen 45—70 Pf. pro Pfd., während wir für unser Wachs uns Mittelwände eintauschten. Der Kaufmann giebt für 1 Pfd. Wachs 1 M.

J. Otto.

Der Haddebyer Bienezuchtverein hielt am 19. Octbr. im Versammlungsfloale zu Geltorf seine ordentliche Herbstversammlung ab. Nachdem in dieser Versammlung die gewöhnlich vorkommenden Vereinsangelegenheiten besprochen waren, staltete der Vorgesindende einen ausführlichen Bericht über die Neumünsterische Versammlung, mit dessen Resultate der Verein sich einstimmig einverstanden erklärte. Als nun vom Vorgesindenden die Nothlage der Bienvölker in hiesiger Gegend hervorgehoben wurde und gründlich genug nachgewiesen war, daß noch bei Manchem nothwendig sei, vor der Einwinterung Entscheidungen vorzunehmen, ehe die zu leichten Völker ins Winterquartier gebracht würden, so entstand von selbst die ernste Frage: „Was ist zu thun, um unsere nothleidenden Völker durch den Winter zu bringen? Eine lebhafte Debatte entspann sich über diese Aufgabe und die Meinungen gingen recht aus einander. Einige glaubten Zuder geben zu können, wobei der Rohrzuder immer den Vorzug verdiene; Andere meinten, es ließe sich auch wohl ausbessern mit einer Honi appe, recht weit in die Rörbe hineingebracht; noch Andere, wenn ein Spuntloch vorhanden sei, wodurch selbst im härtesten

Winter gefüttert werden könne. Der Vorgesindende glaubte das Spuntloch für die späte Fütterung empfehlen zu dürfen, weil er schon vor Jahren Proben damit bestanden habe, und da seine Bienen noch den Honig im dichten Bienenhaufe aufholten, so gebe er den schwachen Völkern warmgemachten Honig massenweise. Es sei keine Gefahr, der Nichtbedeckelung wegen, denn die offen stehenden Zellen würden zuerst von den Bienen geleert.*) Auch habe er, soweit der Vorrath reiche, volle Honigwaben untergespeist. Mit der Mobilzucht liegt die Sache selbstverständlich anders und leichter, überhaupt wenn gefüllte Waben vorhanden sind. Schließlich mißte es ja die Sache jedes Einzelnen sein und bleiben, zu verhindern, mit seinen Völkern durch den Winter zu kommen. Hier kann man wohl mit Zug und Recht sagen: wenn es nur gelingt; der Zweck preit das Mittel. Der Vorgesindende schloß mit den Worten: im Frühling aufmerk sam zu sein auf das Erwachen der Völker und wenn, wie zu erwarten, Roth vorhanden, möglichst schnell Hülfe leisten und nicht den Muth sinken lassen; man habe schon eben so schlimme Tage erlebt.

Geltorf, den 25. October 1881.

S.

Kleinere Mittheilungen.

Wieder eine Rheumatismusheilung durch Bienenstiche. Im „Bienenwatter“ lesen wir: Im Winter 1880 besand sich ein in den fünfzig Jahren stehender hiesiger Geschäftsmann, Gg. H., wegen untrachtlicher Schmerzen an Händen und Füßen in ärztlicher Behandlung. Wie schon bei früheren Anlässen, so wechselten auch diesmal die Schmerzen, indem sie innerhalb 9 Wochen mehrmals sich minderten, um alsbald wieder heftiger auszutreten. Zu den Schmerzen kam noch völlige Schlaf- und Appetitlosigkeit. Diese traurige Lage seines Bekannten erregte das Erbarmen unseres Vereinsmitgliedes H. Bouff. Schindlauer, so daß er sich entschloß, zu versuchen, ob nicht auch in diesem Falle, durch Anwendung von Bienenstichen die Schmerzen gehoben werden könnten. Er ließ also am 1. Tage an Fuß und Hand, die am schmerzhaftesten waren, 8 Stiche, dann am 2. Tag 4 Stiche, und zwar je zwei mitten in den Geschwulsttägeln hinein anbringen. Raum „1“ Stunde nach der Operation ließ das Kratzen in den kranken Gliedern nach und trat lebhaftes Fieber ein, mit welchem der Patient nach etwa einer Stunde in ruhigen Schlaf versiel. Am dritten Tage stellte sich Appetit ein, der Schmerz war wie weggeblasen und Geschwulst nur um die Suchwunden. Aber Luna sichbar und die Glieder leisteten wieder ihre Dienste wie sonst im gesunden Zustande. Zritter in über ein Jahr verfloßen, ohne daß Herr Gg. H. nochmals einen Anfall auszuhalten hatte.

*) Füttern mit Honig oder flüssigem Candis darf ja nicht zu spät geschehen, im October nicht mehr, damit die Königin nicht auf Neue Eml aniegt, denn die gelangt im October nur selten zur Auszubung. Auch wird der Honig nicht mehr verdeckelt, zieht im Winter Feuchtigkeit an und wird sauer.

Die Redaction.

Verleitet Einfangen eines Bienenschwarms.

Für die Zeit, in welcher das Schwärmen der Bienen im Zuge ist, dürfte es manchem Veler erwünscht sein, auf ein gar einfaches und doch ebenso sicheres Mittel, Schwärme einzufangen, anzuerkennen gemacht zu werden. Man nehme aus einem Stode mit beweglichem Wabenbau ein mit Brut belegtes Rahmchen — auf welchem sich jedoch keine Weiselzelle befinden darf — binde es an einen Stab oder, falls der Schwarm hochfliegt, an eine Stange und halte sie einige Zeit hindurch in den Schwarm hinein. Nicht bald werden sich Bienen und vorzugsweise auch die Königin auf die Brutwabe begeben und können jetzt langsam abgehoben und in den für sie bestimmten Stod gebracht werden. Der verlebende Rest wird durch die mit der Wabe weggenommenen geholt werden. Letztere bilden gleichsam die Wegweiser zu der gesundenen Wohnung, ein Amt, das bei einem durch die sogenannten Spurbienen ganz gewöhnlich ausgeübt wird. Dabei nämlich die vor Abgang des Schwarmes vom Stode, nach Anlegen desselben aber von Schwarmläusen selbst abgelassen und allerorts nach einer gesunden Wohnung herumfliehenden Spurbienen eine solche gefunden, so thun sie dem Volke Meldung und man kann öfters erfahren, daß ein Schwarm wie auf ein gegebenes Zeichen schnurstracks einer bestimmten Wohnung aufsteigt und dort brausen einmarschirt. Wer in Rahmchen eingebaute Waben nicht zur Verfügung hat, kann auch aus einem Stode mit unbeweglichem Bau ein Stück Brutwabe ausschneiden, es in einem Holzrahmchen mit Einbläsen gut befestigen und dann damit, wie oben angegeben, weiter verfahren.

Anzeigen.

1. Auch für diesen Herbst erlaubt sich der Unterzeichnete, die sämtlichen Mitglieder der Bienenzuchtvereine in Neustadt, Güst, Oldenburg, (Bienenzucht-Verein Düren - Ehrenfeld) und Neuenburg, wie auch sonstige Bienenfreunde zum Sonntag 6. Novbr. Nachm. 2 Uhr zu einer gemeinschaftlichen Versammlung in Neuenburg einzuladen, um recht zahlreiche Theilnahme bringend bittend.
Tagesordnung:

1. Geschäftsliches.
2. Ort und Ziele der Wanderversammlung 1882.
3. Erfahrungen im Jahre 1881.

Verschieden, 24. Octbr. 1881.

Körner.

2. Versammlung des bienenwirtsch. Vereins a. d. Stör am Sonntag, den 13. Novbr. Nachm. 2 Uhr in Krohn's „Herenbent“ zu Igelhoe.

Tagesordnung:

1. Resultate der Ernte.
2. Einwinterung.
3. Ueber das Eingraben der Bienen.
4. Beichtigung eines Bienennestes im Glasfassen.
5. Einrichtung der Vereinsfahne.
6. Rathprüfung.
7. Aufnahme neuer Mitglieder und sonstige Vereinsangelegenheiten.

NB. Zu dieser Versammlung werden auch die Damen der Vereinsmitglieder freundlichst eingeladen.
Der Vorstand.

Ed. Kalm, Burg a./Fehmarn,

liefert nachstehende Bienenzuchtgeräthe in sauberer Ausführung:

- | | |
|---|-------|
| Nr. 1. Einbeute-Ständer, 8 Etagen, doppelte 9 cm starke Holzwände mit Eageisen gefüllt | 4 10 |
| 2. Dito ohne Bekleidung auch als Einfassungen für Stapel | 5.50 |
| 3. Doppelbeute wie Nr. 1 | 16.50 |
| 4. Ausfassen für Strohförbe, auch als Königszuchtstaken | 2 |
| 5. Königskleider neuer Construction, wo die Halpel oben frei geht, so daß das Wenden der Waben in der Schleuder geschieht, für größeren Betrieb sehr zu empfehlen | 45 |
| 6. Dito mit Scheibe und Schmir auf starkem Fußgestell | 18 |
| 7. Dito wie Nr. 6 ohne Fußgestell für kleinen Betrieb | 12 |
| 8. Wabenwagen | 1 |
| 9. Reinigungsstriche zugleich Rutenreiniger und Stögmesser | 1 |
| 10. Rahmenholz für Halb- oder Normalrahmen, zum Zusammennageln fertig, 100 Rahmen | 3.50 |
| 11. Mittelwände sauberer Pressung a. Kilo | 4.50 |

Für frei eingeliefertes Bienennachschube das halbe an Waben.
Die Preise sind per constant; bei größeren Bestellungen Rabatt.

Das Maß ist deutsches Normalmaß. Bestellungen erbitte baldigst.

Achtungsvoll
Ed. Kalm.

Das Vogel'sche Buch,

„Die Honigbiene“ Wadenpreis 9.4, wird bei 25 Exemplaren zu 7.4 veräußert. Da hier nun Mehrere dies Buch anschaffen wollen, so bitte ich Alle, welche es noch zu haben wünschen, mir dies der Rarte anzuzeigen.

Ed. Kalm,

Vorsitzender des Fehmarnschen Bienenzuchtvereins.

Gesucht.

Für meine, in der Nähe Hamburg-Altonas gelegene Bienenwirtschaft und Kunstwabenfabrik suche spätesten zu Neujahr 1. J. 2 Lehrlinge. Dieselben erhalten in allen diesen Fächern praktische Anleitung durch mich selbst, und werden ausschließlich zu allen vorkommenden Arbeiten hierbei oermündet. Arbeitszeit 2 Jahre. Wohnung bei mir im Hause. Näheres durch die Expedition d. Bl.

Moht und Mohtbäst

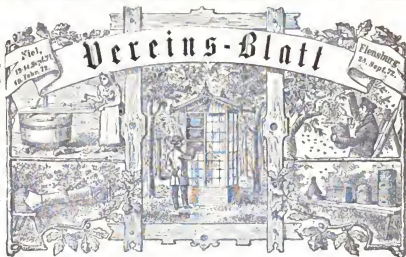
zum Rähen von Bienenkörben. à Pfd. zu 30 - 40 Pfd. zu haben bei

Heinrich Freese,
Kiel, Dammsstraße 26.

Inhalt: 1. Ist das Töden der gesunden Bienen spösalativ, rentabel? 2. Bereitung von Honigbier. 3. Pterarischer. 4. Bienenkalender für Novbr. 5. Berichte der Spezialvereine. 6. Kleinere Mittheilungen. 7. Anzeigen.

Druck von Schmidt & Klaunig in Kiel. — Verlag des Centralvereins. — Expedirt am 3. Novbr.

Er erscheint jeden Monat in 1 Bogen; wird den Vereinen zu-
gesandt und steht denselben für Anfragen in Vereins-
Angelegenheiten, gratis, bei anderweitigen Zusagen mit 50 %
Zulage. Redaction: Robert zur Burg.



Nicht-Vereinsmitglieder können das „Vereinsblatt“ durch jede
Buchhandlung für den Einschlags-Preis von 1 Mk. incl. Post-
aufschlag beziehen. Anfragen über Wert werden mit 50 %
für die gewöhnliche Druckstraße berechnet.

des Schleswig-Holsteinischen Centralvereins für Bienenzucht.

Redigirt unter Mitwirkung des Vorstandes vom Centralsekretär **Cl. Andresen**, Johannisberg b. Kiel.

Der thätige Imker im Winter.

Von Wohlgehausen-Professordorf.

I.

Obgleich vorzugsweise die Sommermonate die Thätigkeit des Imkers in Anspruch nehmen, so fordert doch auch der Winter, und zwar je nach dem Aufstreten desselben und dem Zustande der Bienen — ob arm oder reich an Vorrath — unsere direkte, vielseitige Thätigkeit. Viele meiner lieben Züchterbrüder haben gewiß nach dem vorigen, ziemlich honigarmen Sommer den hin und wieder zu geringen Vorrath ihrer Bienen durch eine Ver-
gabung von festem Randis erweitert, haben vorzugs-
weise für diese Armen Verwahrung vor zu starker
Kälte veranstaltet.

Es würde für den Raum d. Bl. zu weit führen, wollte ich die nöthigen, von den verschiedensten Umständen bedingten unterschiedlichen Arbeiten des Imkers im Winter hier besprechen. Jeden-
falls nimmt auch die Herrichtung von Bienen-
wohnungen den Imker vorzugsweise des Winters
in Anspruch, und will ich in Verantwortung von
mehreren bei mir eingegangenen Anfragen hier

zunächst eine Anleitung zur Anfertigung von Strohkörben geben.

Meine Fragesteller haben mit Recht die Vor-
züge der Bienenkörbe von gleicher Form und
Größe hervor, abgesehen von der Schönheit, in
welcher ein mit solchen, wie aus der Form ge-
gossenen Stöcken besetzter Bienenhofen sich präsen-
tiert. Bei der bisherigen Methode, Bienenkörbe
aus freier Hand zu fertigen, wobei ein kurzes
sonisches Rohr, Pfriemen und Messer die einzigen
Werkzeuge ausmachen, haben allerdings Einige,
was Schönheit der Form und Sanfterkeit betrifft,
es zu einer bewundernswürdigen Meisterschaft ge-
bracht, allein eine durchaus gleiche Form und
Größe, woran doch bei dem Betriebe der Korb-
bienenzucht so viel gelegen ist, dürfte bei dieser
Methode noch Keiner erreicht haben.

Dies hat denn endlich zu der Erfindung einer
Maschine geführt, die bei ihrer großen Einfachheit
und Billigkeit auch dem ganz Ungeübten, der die-
selbe anwendet, die bestimmte Korbform sichert,
dabei aber auch die Arbeit ungemein fördert und
erleichtert. Der praktische Werth derselben ist
denn auch während ihres 10jährigen Bestehens

nicht nur in dem engeren Vaterlande des Erfinders — Schleswig-Holstein — sondern auch über die Grenzen Deutschlands hinaus anerkannt worden.

Prämiirt worden ist Maschine in Glensburg, Jhehoe, Halle und Wien (Weltausstellung). Wenn dieselbe nun, trotz ihrer großen Einfachheit, nicht selten in ihrer richtigen Anwendung verkannt wird, auch schon wiederholte, mit Johau Ballhoru ausgeführte Verbesserungen erfahren hat, so ist es andererseits erfreulich, wenn firesame Zmkerbrüder sich in dieser Angelegenheit Anleitung erbitten. Hier ist sie.

I. Die Maschine in ihren Theilen.

- 1) Der Dreifuß von der Höhe eines Tisches, mit eng gestellten, unten durch Stäbe verbundenen Füßen.
 - 2) Die möglichst starke Scheibe, auf dem Dreifuß liegend und so fixirt, daß sie sich um ihre Achse drehen läßt.
 - 3) Der Führer, eine Holzleiste, auf die Mitte der Scheibe mit dem einen Ende so befestigt, daß das andere Ende sowohl seitwärts als aufwärts sich bewegen läßt. An diesem Ende sitzt
 - 4) das konische Rohr, welches das Stroh für die Korbwindungen aufnimmt und mittelst des Führers genau dahin bringt, wo es auf der vorigen Windung fixirt werden soll.
- Als Zubehör dienen noch 8—12 Klammern zum Festhalten der ersten Windung, sowie ein Pfriemen zum Durchziehen der Windungen.

II. Gebrauchsanweisung.

Meine lieben Zmkerbrüder wollen nicht verlangen, daß die Maschine die Bienekörbe machen soll. Der Arbeiter muß bei Anwendung der Maschine ebensowohl die Bindungen zusammennähen, als wenn er aus freier Hand arbeitet. Sie gewährt aber zwei wesentliche Vortheile: sie giebt dem Korbe ihre Form, indem der Führer das Rohr mit dem Stroh genau dahin bringt, wo die neue Windung liegen soll. Zweitens trägt die Maschine den Korb, und gestattet somit den freien Gebrauch beider Hände bei der Arbeit, was diese ungemein erleichtert und fördert.

Die Arbeit mit der Maschine fängt damit an, daß der Arbeiter eine entsprechende Handvoll Stroh in zwei Theile theilt und diese dann in entgegengegesetzter Richtung wieder zusammengelegt in das Rohr bringt, daß dasselbe recht fest voll wird. Indem der Arbeiter das Stroh durch das Rohr schiebt, bewickelt er dasselbe mit dem bereit liegenden Bindemittel und macht so die erste Windung. Der Anfang mit dem Bewickeln wird auf der Mitte der ersten Fällung des Rohrs ge-

macht. Diese erste Windung wird mittelst Klammern an den Umkreis der Scheibe sorgfältig befestigt, wie dieselbe nach und nach entsteht. Ist diese erste Windung fertig und liegt dieselbe außerhalb des Rohrs, so wird die Scheibe, woron das Gelingen der Arbeit besonders abhängt und was einige Uedung erfordert, so wird in bekannter Weise die weitere Windung auf die anfängliche befestigt und die Klammern werden nach und nach überflüssig und entfernt. Da am vortheilhaftesten die Stiche mit dem Pfriemen von außen nach innen gemacht werden, so muß hierauf schon beim Anfang der Windung Bedacht genommen werden. Alle nachfolgenden Bindungen bis zur Wölbung des Korbes machen ihren Weg nach und nach abwärts über die Scheibe, so daß immer nur reichlich die letzte Windung auf und über der Scheibe steht. Es empfiehlt sich, schon nach einigen Bindungen kein Stroh mehr in das Rohr zu füllen, so daß die Windung immer schwächer wird und sich zuletzt ganz verliert, worauf das Korbfuß abgehoben und umgekehrt wieder auf die Scheibe gebracht wird. Das Rohr wird nun auf das anfänglich undeckelt gelassene Ende gesteckt und weiter geht die Arbeit.

Sind 10 volle Bindungen fertig, so entsteht von selbst die Wölbung des Korbes, indem nicht mehr die weiteren Bindungen auf die Scheibe gedrückt werden, diese sich vielmehr über der Scheibe anheben und den Führer heben. Die letzte kleine Doffnung muß, nachdem der Korb von der Maschine abgehoben, aus freier Hand zugenäht, oder mit einem Spund geschlossen werden.*)

Zuletzt werden noch in entsprechenden Entfernungen zwei hölzerne, mit einem runden Schieber versehene Fluglöcher eingesetzt.

Bericht über den Versuch mit Kraftvölkern.

Zuerst verweise ich den Leser auf das in Nr 3 des A. Bl. von mir beschriebene Verfahren zur Herrichtung der Kraftvölker, welches ich pünktlich innegehalten habe.

Was die Vereinigung der beiden Versuchsstöcke betrifft, so ging dieselbe sehr glatt ab, denn bei der Einrichtung meiner Beuten, die fast zu einem Wabenboden hergestellt werden können, ist das Ausfangen der Königin nicht schwierig. In der Vereinigung vertrugen die beiden Völker sich ganz gut, keine einzige Biene wurde abgestochen, höchstens sah ich, daß sie sich beschaukelten und eine nicht

*) Wir möchten aus verschiedenen, in früheren Jahrgängen dieses Blattes eingehend besprochenen Gründen das Spundloch empfehlen. Die Redaktion.

eben erhebliche Nutzen fand in dem entweifelten Stock statt, welche nach drei Stunden völlig vorüber war. Tags darauf arbeiteten die Völker gemeinsam ohne sichtliche Veränderung; allmählich vermehrte sich der Flug der Arbeitsbienen so wie die Brut abnahm, denn der Brutraum verblieb in 9 Rähmchen Tiefe und 2 Etagen Höhe oder $\frac{1}{4}$ der ganzen Beute. Der Ertrag aus den beiden Versuchstöcken oder eigentlich den 7 Stöcken im Vergleich zu den übrigen Stöcken stellt sich wie folgt: Von 40 gefundenen Stöcken im Frühjahr, bestimmte ich 7 Stück zur Kraßvöllerzucht, 7 Stück zur Zeiselzucht, die übrigen 26 Stück (darunter einige mittelmäßige) überließ ich dem freien Willen im Schärmen.

Der Ertrag davon ist 135 Pfd. Schleuderhonig. Die Kraßvöller, wie im V.-M. zu sehen, Nr. 1—2, Nr. 3—4, lieferten zusammen 34 Pfd. Honig, Nr. 5 und 6 je einen Vorschwarm. Das Nachschwärmen verhinderte ich, wie auch das Vorschwärmen bei Nr. 7, obgleich derselbe schwarmgerecht war; demselben entnahm ich 3 Pfd. Honig, macht zusammen 37 Pfd. aus den 7 Stöcken. Die beiden Vorschwärme sind überwintertungsfähig und dienen als Ersatz für die 2, welche durch die Zusammenstellungen in Abgang kommen. Den 7 Zeiselstöcken entnahm ich 22 Pfd.; die 26 Stöcke ergaben einen Ertrag von 76 Pfd. Honig und die Aufstellung von 4 Völkern mehr, so daß mein Stand jetzt 44 Völker zählt. Ertrag pro Stock: 1. die Kraßvöller $4\frac{1}{2}$ Pfd., 2. die Zeiselstöcke $3\frac{1}{4}$ Pfd., 3. die übrigen 26 Stöcke $2\frac{1}{2}$ Pfd. Honig und in der Vermehrung 4 Stöcke. Das ist das Ergebnis in einen der schlechtesten Honigjahre. Hoffentlich wird es sich viel besser stellen in guten Honigjahren. Der Ertrag aus den beiden Stöcken ist leider nur gering, trotz der Volksstärke, in welche sie versetzt wurden, aber wo nichts ist, da hat der Kaiser sein Recht verloren, und wenn die Wütchen nicht honigen, können die Bienen keinen Honig einsammeln. Die Wanderungen mit Bienen aus unserer Gegend in Raps und Haide haben traurige Resultate aufzuweisen, Volksverlust und Gewichtabnahme waren die Folge davon.

W. Clausen, Hattlundermoor.

Die Maße der Mobilbeuten.

Es wird gegen die Mobilzucht vielfach, und nicht mit Unrecht eingewandt, daß die Wohnungen zu kostbar werden. Ein Imker, der sich ein wenig auf Holzarbeiten (Klättern) versteht, wird sich ohne große Schwierigkeit seine Mobilwohnungen selbst anfertigen können. Dabei ist es aber durchaus notwendig, daß er die Maße, nach welchen die Beute

im Innern gearbeitet sein soll, stets vor Augen habe. Wir stellen deshalb hier nach Vogel „Kurzer Abriss der Bienenzucht“ die Maße des Lichtenraumes für die Ständerbeute übersichtlich zusammen. Lichtenmaße, der Lagerbeute ergeben sich darnach ganz von selbst. Gut ist es, wenn der Imker sich außerdem für Anfertigung von Wohnungen noch eine Musterbeute anschafft, wie sie von Ed. Kalin in Breg. a. F., Tischler Wiliß in Oldenburg in H. u. A. angefertigt und verkauft werden.

1. Die Lichtbreite der Beute beträgt 23,5 cm.

2. Die Tiefe der Beute beträgt: 10 Rähmchen à 35 mm. (mit den Abstandsleisten) breit 35,0 cm.
12 Rähmchen beanspruchen 42 cm. Tiefe Zugabe zur Tiefe 0,6 cm.
Fals für die Thür (kann auch dicker sein). 2,3 cm.

3. Die Lichthöhe der Beute beträgt 37,9 cm.
63,8 cm.

a) Höhe des Brutraumes:

Abstand der Rähmchenunterfläche vom Boden der Beute 1,5 cm.
Zwei übereinanderstehende Rähmchen à 18,5 cm. 37,0 cm.

(Das Jagenpaar für die erste Rähmchenlage geht 19,5 cm. und das für die zweite genau 38,0 cm. über dem Boden der Beute.) (Die Stärke des Rähmchenholzes ist auf 0,5 cm. angenommen)
Deckbrettchen über dem Brutraum 0,6 cm.

(Wer einen festen Schied einrichtet, läßt diesen 6 mm. über den Oberseiten der Rähmchen gehen, und ist der Schied 1 cm. stark, so muß die Höhe danach bemessen werden.)

39,1 cm.

b. Höhe des Honigraumes: Leerer Raum zwischen den Deckbrettchen des Brutraumes (oder dem festen Schied, und den Rähmchenunterflächen der Rähmchen des Honigraumes 0,6 cm.
10 Rähmchen à 18,5 cm. 18,5 cm.
(Der Fals für die Rähmchen des Honigraumes geht 18,6 cm. über der Decke des Brutraumes.)

19,1 cm.

Deckbrettchen des Honigraums 0,6 cm.
 leerer Raum über den Deck-
 brettchen 5,0 cm.

24,7 cm

4. Weil man das Holz zu den Rähmchen nicht immer von gleicher Stärke erhält, so lassen sich bei dem Rähmchen nur die äußeren Ausdehnungen angeben.

a) Die äußere Höhe des Halbrähmchens beträgt 18,5 cm. Ist das Rähmchenholz 0,5 cm. stark, so beträgt die Lichthöhe 17,5 cm.

b) Die äußere Breite des Rähmchens mißt nur 22,3, da die Seitentheile desselben 6 mm. von jeder Seitenwand des Stodes abstehen. Die Lichtbreite beträgt demnach, da das Holz zu den Rähmchen 5 mm. stark ist, nur 21,3 cm.

c) Das Doppel- oder Ganzrähmchen hat 37. cm. äußere Höhe; die Lichthöhe beträgt 36 cm.; die Breite stimmt genau mit der des Halbrähmchens überein.

d) Jeder Stod soll nur ein einziges Flugloch über dem Boden der Beute haben. Man mache es nicht zu klein; denn bei sehr vollreichen Stöcken werden im Sommer bei reicher Tracht die Bienen durch zu kleine Fluglöcher beirrt und in der Arbeit aufgehalten. Es sei etwa 10 cm. lang und 1,5 cm. hoch, besser noch etwas höher. Man bringt es in der Stirnwand, also der Thür gegenüber an; bei Zweibeuten z. werden die Flüglöcher in den Seitenwänden angebracht. Wird das Flugloch unmittelbar über dem Boden der Beute angebracht, so wird den Bienen zwar das Reinigen des Bodenbrettes sehr leicht aber es verstopft sich dann sehr leicht durch todte Bienen, Gemüll und Eis; zweckmäßig ist es darum, das Flugloch 2,5 bis 3,0 cm. über dem Boden der Beute anzubringen. Gravenhorst bringt in seinen Vogenrührer das Flugloch 12 cm. hoch über dem Boden an.

3. Die im Ueberwinterungslokale stehenden Völker hole man an warmen Tagen nicht auf den Stand.

4. Ist das Flugloch des Volkes mit lockerem Schnee verdeckt, so fügen die Bienen ganz besonders ruhig. Man sehe aber wiederholt nach, damit sich das Flugloch nicht mit Eis verstopft.

5. Nothwendig ist, daß sich der Imker ein Verzeichniß aller seiner Bienenwohnungen anfertigt, deren Art, Alter zc. bemerkt.

6. Schon im Dezember hat der Imker Zeit, für das nächste Jahr Bienenwohnungen auszubessern, neue anzufertigen oder bei einem Bienenstockfabrikanten zu bestellen. Als Innenraum einer Bienenwohnung reichen 80,000 bis 100,000 kcbcm aus. Nach dem neuen deutschen Normalmaß der Bienenwohnungen beträgt die Lichtbreite der Triererischen Beute 23,5 cm.; das Normalrähmchen ist 18,5 cm., das Doppelrähmchen 37,0 cm. hoch. Die äußere Breite des Rähmchens mißt nur 22,3 cm., da die Seitentheile 6 mm. von jeder Seitenwand des Stodes abstehen.

Deputirten-Versammlung des bienenwirthschaftl. deutschen Centralvereins.

Erfurt, 7. Septbr. 1881.

Vertreten durch Deputirte waren 14 Central- und Hauptvereine. Von einigen Vereinen ist bisher noch keine schriftliche Anzeige über definitive Anschluß erfolgt. — Beschlossen wurde einstimmig:

1. An Herrn Amtsgerichtsrath Letocha-Storkow (Priv. Andenb.) ist die Bitte zu richten, einen Entwurf zum Bienenrechts-Schutzgesetz für das bevorstehende bürgerliche Gesetzbuch des deutschen Reiches auszuarbeiten und denselben zu veröffentlichen. Etwaige Verbesserungsanträge sind alsdann 14 Tage nach der Veröffentlichung bei dem Herrn Letocha anzubringen.

2. Der Königl. Reg. Präsident Hr. Graf Behr-Regendank zu Straßund (1878 Präsident der Bänder-Versammlung zu Greifswald) wurde zum Ehrenpräsidenten gewählt, Pastor Rabbow zum Vorsitzenden und vorläufigen Verwalter des Sekretariats, Hauptlehrer Lehzen zum Stellvertreter.

Herr Letocha, der in Potsdam einen gebiegenen Vortrag hielt, ist bereit, die Ausarbeitung des Gesetzentwurfs zu übernehmen. Etwaiges Material ist demselben baldmöglichst einzusenden.

Hr. Graf Behr-Regendank hat das Ehrenpräsidium des deutschen Centralvereins bereitwillig angenommen und wird die Interessen des Vereins nach Kräften vertreten.

Bienenkalender für Dezember.

(Nach Vogel „Jahrbuch der Bienenzucht“).

1. Im Dezember ist das Leben des Biens am meisten herabgestimmt; das Volk will darum jetzt in vollkommener Ruhe bleiben. Darum störe der Imker die Bienen nicht, Sorge auch dafür, daß sie weder durch Menschen, noch durch Thiere, noch durch die Sonnenstrahlen aus ihrer schlafähnlichen Winterruhe aufgestört werden.

2. Stellt sich wieder Erwarten ein warmer und windstiller Tag ein, und fangen die Bienen an zu fliegen, so befördere man den Reinigungsflug.

Etwaige Beitrittserklärungen von deutschen Central-, Haupt-, Bezirks- oder Landesvereinen sind an den Unterzeichneten zu richten. Die Einzahlung von Beiträgen laut § 9 der Statuten wird bis auf weiteres noch ausgesetzt.

Rabow, Hohenborn bei Buddenhagen.

Berichte der Spezial-Vereine.

Vienenzuchtverein für Neumünster und Umgegend. Die beiden letzten Versammlungen dieses Vereins (am 14. August und am 9. October d. J.) waren, da das Wetter an beiden Tagen höchst ungünstig war, nur mäßig besucht. Aus der ersten Versammlung dürfte der von den anwesenden Mitgliedern erstattete Bericht über das diesjährige Schwärmen der Bienen von Interesse sein. Die Mitglieder waren im Allgemeinen mit dem Resultat zufrieden. Von 119 Standvölkern hatten 94 geschwärmt, und waren daraus 127 Schwarmvölker gebildet. Das günstigste Resultat hatten diejenigen Mitglieder erzielt, welche mit den Bienen in die Marsch gewandert waren. In der zweiten Versammlung wurde, nachdem die Mitglieder Ortsvorsitzer Sinn und Schneider Lauder Gr. Harrie zu Revisoren der laufenden Jahresrechnung ernählt worden, beschlossen, dem Mitgliede C. H. Schumann-Brachsenfeld in Anlaß der Feier seiner silbernen Hochzeit ein Gratulationschreiben zu überfenden und der Schriftführer mit der Abfassung und Uebersendung dieses Schreibens beauftragt. Lehrer Westphalen-Prodenlande hielt sodann einen Vortrag über „Erfahrungen über den Ankauf italienischer Königinnen.“ Referent hat mit dem Ankauf von italienischen Königinnen behufs Veredlung seines Vienenstandes trotz aller darauf verwendeten Sorgfalt keine günstigen Resultate erzielt. Er führt aus, daß in der hiesigen Gegend, wo die Vienenstände zu nahe beieinander liegen, überhaupt eine Reinzucht nicht möglich sei, empfiehlt aber die Wiskucht zur Auffrischung des Blutes und eine sorgfältige Auswahl des zur Zucht zu verwendenden Materials. Zu letzterem Zwecke sei eine unausgesezte, aufmerksame Beobachtung der einzelnen Völker des Standes von Seiten des Züchters nöthig. In der nachfolgenden Debatte stimmte man dem Referenten in allem Wesentlichen bei. Bei der Frage der Einwinterung der Bienen wurde von allen Seiten der Methode des Einmietens das Wort geredet, und betont, daß sich diese Methode hier als die vortheilhafteste bewährt habe. Zur Besprechung stand endlich noch die Frage wegen Versicherung der Bienen gegen Fenersgefahr. Da diese Sache noch zu wenig vorgearbeitet war, so konnte aus der Besprechung

nach kein definitives Resultat hervorgehen. Es wurde beschlossen, die Mitglieder Wable und Schlobohm-Neumünster mit der Ausarbeitung einer speziellen Vorlage zu beauftragen, und werden diese in der nächsten, im Januar 1882 stattfindenden Versammlung das Nähere darüber referiren.

Stave,
Schriftführer.

Verein für Neuentrug und Umgegend. Am 6. November hielt der Vienenzuchtverein für Neuentrug und Umgegend eine außerordentliche Versammlung ab, zu welcher die Vienenzuchtvereine in Neustadt, Süsel und Oldenburg eingeladen waren. Vertreten waren Neustadt und Süsel. Die Tagesordnung war festgesetzt wie folgt: 1. Geschäftliches. 2. Ort und Ziele der Wanderverversammlung 1883. 3. Erfahrungen im Jahre 1881. Der Präses unseres Vereins gab den Vorsitz für diese Versammlung an Herrn Martens-Neustadt ab. Geschäftliches lag nicht vor. In Beziehung auf den zweiten Punkt theilte Herr Martens der Versammlung mit, daß als Ort für die nächste Wanderverversammlung unserer Provinz Neustadt von kompetenter Seite in Vorschlag gebracht sei*) Herr Martens war aber der Ansicht, daß Neustadt solche Ehre ablehnen müßte und zwar aus dem Grunde, weil seines Erachtens am Orte und in der Umgegend zu wenig Züchter seien, die sich für ein solches Unternehen qualifiziren, es fehle ihnen darin an Routine, wie auch aus dem Grunde, daß wegen Mangel an Interesse für die Sache in der Bevölkerung ein erhebliches Defizit nicht leicht zu vermeiden sei. Herr Körner-Beschendorf wies aus der Rechnungsmappe der Oldenburger Wanderverversammlung nach, mit welchen großen Schwierigkeiten ein solches Comité zu kämpfen habe und wie die Ausgaben dabei in die Tausende hinein gehen. Er empfahl einen Anschluß an die internationale Ausstellung in Hamburg. Wenn unsere schlechthin holsteinischen Vienenzüchter sich dort mit ihren Produkten betheiligen, würden sie sich gute Absatzquellen erschließen und mehr pecuniären Nutzen schaffen. Wenn Neustadt für obiges Unternehen auch mehr Schatten- als Lichtseiten hat, so war im Ganzen die Versammlung doch der Ansicht, die Sache nicht sofort fallen zu lassen, sondern näher in Erwägung zu ziehen. Eine derartige Versammlung erwecke und belebe das Interesse für Vienenzucht und sei solches auch wohl zu berücksichtigen. Es wurde beschlossen, im Frühjahr 1882 eine combinirte Versammlung nach Neustadt zu berufen, die genautes Projekt endgültig in

*) Dem Vorstand des Centralvereins als solchem ist davon nichts bekannt. Die Red.

Verathung zu nehmen habe. Punkt 3 der Tagesordnung veranlaßte ein Gespräch über Faulbrut und flügellose Bienen. Die Versammlung constatirte, daß Faulbrut in unserer Gegend fast gar nicht vorkomme. Imker S. in R. machte die Mittheilung, daß eines seiner Bienenwölfer den ganzen Sommer flügellose Bienen gebrütet habe.

Bienenwirthsch. Verein a. d. Stör.
Die am 13. Nov. in Krohn's „Biercovent“ zu Jæbøe stattgefundene Versammlung war recht zahlreich besucht; von den eingeladenen Damen war jedoch keine erschienen. Die Mittheilungen und Erörterungen in Betreff der diesjährigen Ernte gingen dahin, daß für den hiesigen Vereinsbezirk eine gute Witterung zu constatiren sei. Der Bienenwirthsch. Verein a. d. Stör. war recht gut; das Frühlingswetter war nicht günstig, und die Haideblüthe lieferte fast gar keinen Ertrag. Die Wanderung in die Rapoblüthe war im Allgemeinen lohnend. Wenn nun auch wenig Honig gewonnen ist, so sind dagegen schöne Zuchtstöcke in großer Zahl erzielt. Bezüglich der Einwinterung, die ferner auf der Tagesordnung stand, zeigte die Verhandlung eine sehr verschiedene Praxis. Der Vorsitzende, Herr J. Sievers, sprach sich für das Ueberwintern im Freien aus und verworf das Einmieten, bei dem nach seinen Erfahrungen viel Volk verloren geht. Dem gegenüber empfahlen Andere, namentlich Hr. Lehrer Rehder, Kehlbeck und Hr. Fred. Winkeldorf die letztere Methode. Hr. Lange-Jæbøe theilte die Ansicht des Vorsitzenden und sprach sich dahin aus, daß die Ueberwinternung im Freien stets glücklich erfolge, wenn das Volk zahlreich genug sei, eine genügende Wohnung und reichlich Honig habe. Die in Aussicht gestellte Beschäftigung eines Bienenstaates im Glaskasten mußte bis zum Frühjahr verschoben werden, da der Eigenthümer, Herr J. Sievers, mittheilte, daß das betreffende Volk schon eingewintert sei. Für die ferner auf der Tagesordnung stehende Methprüfung waren von dem Herrn Vorsitzenden einige Flaschen Selbstfabrikat ponirt, nach deren Verurtheil das Urtheil dahin ausfiel, daß gesagt wurde: gut, recht gut, fein! Den letzten Gegenstand der Tagesordnung bildete die Einweihung der Vereinsfahne, welche der Vorstand angekauft hat bei Gelegenheit des im hiesiger Gegend stattgefundenen Corpsmanövers. In der Rede hob der Hr. Vorsitzende hervor, daß das Vereinsbanner zur Ehre unseres geliebten Landesvaters angekauft und auch, wie bekannt, schon bei dem feierlichen Empfang Sr. Majestät am 11. Sept. ds. Jrs. im Spalier der Gewerke öffentlich eingeweiht sei. Die Ansprache schloß mit

dem Wunsche, daß sich um das neue Vereinsbanner die alten und neuen Mitglieder wiederholt scharen möchten und der Verein noch lange bestehen werde zum Gedeihen der edlen Imkerei. Der Protokollführer Herr E. Lange, veranlaßte ein dreimaliges begeistertes Hoch auf Se. Majestät den Kaiser Wilhelm. Auf Antrag des Kassirers, Hrn. Bachmeister Hillebrandt wurde während der fernerren Besprechung der wirklich schönen Fahne (gemalt von Hrn. Stof hiersebst) beschlossen, jedem Vereinsmitgliede, welches auf dem hiesigen Friedhofe bestattet werden wird, die Ehre des letzten Geleites mit der Fahne zu erweisen. Den Schluß der Versammlung bildete natürlich ein mehrstündiges gemüthliches Beisammensein.

Hans Wied.

Vereinsangelegenheiten.

1 Die nächste Wanderversammlung des Centralvereins soll statutengemäß im Jahre 1883 stattfinden. In der am 21. August d. J. abgehaltenen Delegirten-Versammlung zu Neumünster wurde darüber verhandelt (Vgl. Nr. 9 Seite 73 d. Bl.), von der Wahl eines Ortes jedoch vorläufig abgesehen. Die combinirte Versammlung der ostholsteinischen Vereine am 6. November d. J. hat Neustadt als Versammlungsort ins Auge gefaßt, jedoch gegen diesen Vorschlag zugleich erhebliche Bedenken erhoben. Wir eruchen die Specialvereine, in ihren nächsten Versammlungen der Ortsfrage einmal näher zu treten, zugleich auch zu erwägen, ob die Einrichtung unserer Wanderversammlungen sich etwa ohne Nachtheil für die Sache dahin etwas ändern ließe, daß die Kosten geringer würden. Ließe sich eine derartige Aenderung treffen, dann wäre vielleicht auch die früher schon besprochene Frage wieder aufzunehmen, ob es sich empfehle, jedes zweite Jahr eine Centralwanderversammlung abzuhalten. Jetzt müssen wir zunächst bei 1883 stehen bleiben, werden aber, falls die internationale landwirthschaftliche Ausstellung in Hamburg 1882 zu Stande kommen sollte, darauf hinarbeiten, daselbst eine Ausstellung schleswig-holsteinischer Bienenprodukte zu bewirken. Auch hierüber wollen die Specialvereine berathen und dann das gewonnene Material dem Vorstande gütigst einsenden.

2 Treuenjungen Vereine, bezw. Mitglieder, welche geneigt sind, im nächsten Frühjahr mit dem Anbau von Bienenwachsgewächsen vorzugehen, werden ersucht, dem Unterzeichneten davon baldmöglichst Mittheilung zu machen. Es könnte dann ein genossenschaftlicher Samenbezug stattfinden.

Johannsberg, den 3. December 1881.

Der Sekretär.

Schlesw.-Holst. Verein für Versicherung gegen unversicherte Schäden durch Bieneneustich.

Rechnung pro 1880.

I. Einnahme.

1) Kasseabhalt vom vorigen Jahr: Vereinskbl. Nr. 10. 1880.	4	Fl.
2) Jahresbeiträge von den Mitgliedern a. für 4074 Vöster a 2 Pf. = 81 48	81	Fl.
b. „ 498 „ a 5 „ = 24 90	24	Fl.
zusammen:	106	38
Summa der Einnahme	124	85

II. Ausgabe.

1) Remuneration an den Kassirer: Vereinskbl. Nr. 10. 1880.	60	—
2) An Lehrer Holst-Beustorf, baare Auslagen in Anlaß der Delegiertenversammlung am 24. Sept. in Rendsburg (Quitt. 1)	12	30
3) An den Kassirer, desgleichen (Quitt. 2)	12	—
4) An Wöhlke und Holst-Neumünster, baare Auslagen bei Unternehmung eines Schadens in Schmalstede bei Bordesbholm (Quitt. 3)	2	60
5) An Lehrer Reimers-Bröckstedt, aus der Revision der Rechnung pro 1878 und 1879 erwachsene Kosten (Anlage 4)	—	61
6) An den Kassirer, baare Auslagen für Porto, Schreibmaterialien etc. (Anlage 5)	9	30
Summa der Ausgabe	96	81

III. Bilanz.

1) Die Einnahme betrug	124	85
2) Die Ausgabe	96	81

Der Kassenbestand mithin 28 4

IV. Aktive des Vereins.

1) Ein bei der Spar- und Leihkasse zu Neumünster (Anlage 6) belegtes Kapital, 4 Pf. ult. December 1880 zum Werth von 299 14	299	14
---	-----	----

Tasdorf, im Juli 1881.
 H. Elver, Kassirer.
 Revidirt und für richtig befunden.
 Bredeneß, den 15. Septbr. 1881.
 G. Hübner. J. Nissen. C. Schmidt.

Beiträge pro 1881

haben ferner entrichtet: B. Neumünster (8.) S. Oidesloe (21).

Kleinere Mittheilungen.

Bienenzucht im Capland. Bekanntlich hat der Trappisten-Orden vor nicht langer Zeit im südlichen Afrika eine Mission gegründet, welche sich außer Culturzwecken in religiöser Bezeugung der Ordensstatuten gemäß auch auf Bodencultur erstreckt. Der Prior der Mission, F. Franz, berichtet nun in einem Briefe über dortige landwirthschaftliche Verhältnisse und entnehmen wir dem Berichte folgende interessante Details über Bienenzucht:

„Dundrod, 12. September 1880. Diese Woche warfen wir uns auf die Production von Honig und Wachs. Es ging das nicht planlos und launenhaft, sondern wir ließen dabei von dem alten und erprobten Grundzuge

leiten: „Man muß das Eisen schmieden, wenn es heiß ist und den Schmelz nehmen, wenn er einem in die Hände läuft.“ Wir ließen hier am Eintritte des Frühlings, der afrikanische September ist der deutsche März, es ist der Venus- oder Zittermonat der Bienen, wo sie schwärmen und neue Familien begründen.

Um meinen Lesern einen kleinen Begriff beizubringen, wie viele Bienen es im Caplande gibt, will ich bloß die Thatfache erwähnen, daß unsere zwei bienenzüchtenden Brüder sich ganz auf's Bienenzucht beschränken. Alle Tage machen sie viele Laufzüge zu Wohnungen, es giebt der neuen heranziehenden Schwärme so viele, ja mehr als in Böhmen Zigeunerhochzeiten; unter jeder Dornstange halten sie wie viele ihrer Hochzeitsmahl.

Vorgestern, wo es mehr windig war, haben die Brüder 2 Schwärme und 1 separate Königin eingefangen, noch 2 andere sind ihnen wieder entwischt, weil es uns an Stöcken (Häusern) fehlte. In der Eile griff man nach allerlei Kisten und was halt zur Hand war, sogar nach Schüsseln. Wenn das so fortgeht, dann müßten wir über das ganze Capland ein Dach machen und es zu einem Bienenhause umgestalten. Alle Luste sind voll. Es geht einem um die Witterungszeit mit diesen Schwärmen, wie einem Zuschauer mit den Ballspielern eines großen Ballspielsortes: kaum hat er eine Ballspielproceßion betrachtet, so zieht in seinem Rücken schon wieder ein anderer Fußgänger in den Ort ein. Die meisten haben ihre Wohnungen an den steilen hohen Wänden und Werten der Fische und Flüsse, wo man unzählige Höcker für allerlei Thiere, Vögel und auch Bienenhöhlen erblickt.

Auch in jedem hohlen Baume liegt gewiß ein Schwarm. Solche neue Schwärme halten gewöhnlich 6—8000 Bienen. Ein Franzose, der von der Dargen's-Methode nicht Jere hat, fragte mich, warum wir die Bienen nicht gleich in den Höckern lassen und sie dort drinnen brauen; er meint, die Bienen sind bloß da zum Veranbau und Tödteln, wie auch die Hottentotten es machen, um dann aus dem erbeuteten Honig ihr bewundernswürdiges Reich zu schaffen. Heute tragen unsere neuen Schwärme schon tüchtig ein, und sich, der Kasser hat sich dem „Schwaben“ im Handumdrehen ergeben. So der Bienenkasser.

Neben die Caplands-Bienen werden wir mit der Zeit für die Bienenzucht noch manches Interessante berichten können.

Für heute will ich bloß dieses melden, daß wir das Bienenhaus wegen der Hitze in der Erde anbringen wollen, und aus demselben Grunde, sowie wegen Holz-Ersparung ihre Wohnungen in dem Bienenhause aus ungebrannten Ziegeln bauen und selbe mit Nadeln versehen, das ganze Haus aber im Innern herum wegen der Ameisen und anderen Feinde mit einem Wassergraben umgeben, und mit dem Nadelreiter eines Strohdaches das Ganze d. d. n. wollen; denn ohne diese Vorrichtung möchten die Waben wegen Sommerhitze doch in's Schmelzen gerathen.

Das Geruchsorgan der Insekten. Nach den neuesten Untersuchungen liegt das Geruchsorgan der Insekten in den Antennen (Zühlhörnern), wie folgende von H. Häuer durchgeführte Versuche zeigen. Es wurden mit Terpentin-Öl oder Engländer-Bleischwefel Glasflöden nach einander einer großen Anzahl von Insekten genähert. Dieselben zeigten sehr deutlich, daß sie diese schwach riechenden Stoffe wahrnahmen, denn sie bewegten ihre Antennen und stürzten plötzlich um. Nachdem ihnen jedoch die Antennen vorge schnitten worden waren, gaben dieselben Insekten kein Zeichen irgend einer Sinnempfindung, wenn man sie auch in die unmittelbare Nähe des Terpentins oder der Engländer brachte. Ferner wurden Ziegen, denen man die dritte Glied ihrer Antennen weggeschnitten hatte, nicht mehr von dem sauren Gerüche angezogen, welches vorher eine große

Anziehungskraft auf sie ausgeübt hatte; sie flagen wie vorher, umher, aber sie witterten das Fleisch nicht mehr aus einiger Entfernung. Cecina wirkte eine Umhüllung der Antennen mit einem dünnen Überzuge von Paraffin. Die mikroskopische Untersuchung lehrt, daß das Geruchorgan in den Antennen aus Stäbchen besteht, die mit Nervenfasern in Verbindung stehen, welche gemeinschaftlich zu einem Gehirnganglion aeriolirt werden können. Als Hilfsapparate dienen kleine mit Flüssigkeit gefüllte Gruben oder Kegel, welche durch Ausstülpung der Oberhaut entstehen. Die Hangbiene hat 14000 bis 15000 solcher Gruben und gegen 200 Kegel an jedem Fühler, die Blattwespen deren viel weniger. Die Fleischfliegen haben 60–150 Geruchgruben an jedem Fühler, während die auf Pflanzen lebenden Fliegen nur 2–6 Gruben besitzen. Man kann demnach schließen, daß das Geruchorgan bei denjenigen Insekten am höchsten entwickelt ist, welche es zur Aufzucht ihrer Nahrung brauchen.

Prüfung von Wachs auf seine Echtheit. In der „Chemiker-Zeitung“ gibt Herr Dr. F. Hager folgende Mittel hierfür bekannt:

1. Der einfachste Prüfungsweg ist die Bestimmung des specifischen Gewichtes des Wachses. Das specifische Gewicht des gelben Sawahl wie des weissen, unverfälschten Wachses liegt zwischen 0.955 und 0.964, meist bei 0.958 bis 0.960. Paraffin ist das specifische Gewicht von Wachs, welchem Stearinsäure, Harz oder japanisches Pflanzenwachs beigemengt ist, meist höher, aber das mit Paraffin oder Erdwachs und Talg gemischte Wachs leichter als das reine Wachs.

2. Reines Bienenwachs löst sich in der Wärme mit Chloroform oder in einem fetten Oele völlig auf, was bei gefälschtem Wachs nicht der Fall ist.

3. Werden 6 bis 8 Gc. kaltgelöstes Paraffinlösung mit einem Stücken Wachs in einem Reagir-Cylinder bis zum Schmelzen erhitzt und langsam geschüttelt, so trübt sich die entstehende milchige Flüssigkeit etwas, erscheint aber nie milchartig trüb, wenn das Wachs reines Bienenwachs war. Erscheint aber die Flüssigkeit sofort milchartig trübe und bleibt auch nach dem Erkalten milchartig, so ist entweder Stearin oder japanisches Pflanzenwachs zugesetzt.

4. Wird Wachs wie bei Nr. 3 statt mit Paraffin-Lösung mit Soda-Lösung (1 : 6) geschmolzen, so verhalten sich Stearin und japanisches Wachs ähnlich wie bei der vorigen Probe. Enthält das Bienenwachs Fichtenharz, so findet bei dieser Probe eine glatte Schichtung statt. Nach dem Erkalten besteht die Masse aus drei Schichten, einer oberen festen Wachsschicht, einer Mischschicht und einer am Grunde derselben befindlichen Paraffinschicht. Man kann auf diese Weise bestimmen, wie viel Harz einer gemessenen Menge Wachs beigemengt ist.

5. Die Färbung des Bienenwachses mit Paraffin läßt sich auch durch Destillation darthun, wenn man in einem circa 13 Millim. weiten und 8–10 Centim. langen Reagir-Cylinder etwa 2 Gc. Wachs gibt und dasselbe zum Sieden erhitzt. Dann läßt man die weissen schweren Paraffin-Dämpfe unter vorsichtiger Neigung des Cylinders — damit

das flüssige Wachs nicht mitgeht — in ein weitmündiges Glas abfließen, wo sie als weisse Masse erstarren. Durch die Bestimmung des specifischen Gewichtes und Glas-Behandlung mit Kaltronalase wird dann diese Masse als Paraffin erwiesen.

Trachtuch anstatt Glas. Ein Zimmler will die langjährige Erfahrung gemacht haben, daß Trachtuch (Trachtgitter) vortheilhafter sei als Fenster von Glas im Bienenstock. Das Glas befördert übergrösse Hitze im Sommer und das Erzeugen von Mähe und Schimmelpilzen im Bau während des Winters. Bei Anwendung von Trachtuch fallen abgemessene Uebelstände weg, die Ueberwinterung ist eine um viele Procent günstigere.

Mittel zur Verbreitung der Bienenzucht. Nach der preussischen Dorf- und Ackerordnung, wie sie vor 100 Jahren galt, sollte in der Mark jeder Bauer wenigstens 4, ein halber Bauer 2 und ein Tagelöhner 1 Stadt halten und in dessen Ermangelung bei jeder Visitation einen Groschen Strafe für das Stadt erlegen.

Briefkasten der Redaktion.

Hrn. B. Et. in H. Die in Aussicht gestellte Arbeit „Der Kiechhof als Vermittler zwischen Schwefelsäure und Hangertrag“ wird uns sehr lieb sein.

Hrn. Edl. in R. Ihre Arbeit haben wir zunächst zurückgelegt; es wäre gewiss gut, wenn Sie dieselbe nach einmal durchsehen wollten; wir sind überzeugt, Sie werden dann einige recht scharfe Ausdrücke abmildern. Beide Zuchtmethoden haben gewiss ihre volle Berechtigung. „Eines schied sich nicht für Alle, sehr Jeder, wie er's treibe“ sagt Goethe. Man soll sich aber wohl hüten vor überreitem Urtheil. Erst eine gründliche Erfahrung befähigt unsern Urtheil, über die Rhabizucht ein richtiges Urtheil zu fällen. Daß die Rhabizucht, wo sie verständig betrieben wird, sehr gute Resultate liefert, beweist Ihnen doch J. W. der Schmiedische Verein (Vergl. Nr. 11 des Vereinsbl.) Mündlich mehr.

Anzeigen.

Gesucht.

Für meine, in der Nähe Hamburg-Altona gelegene Bienenwirtschaft und Kunstwabenfabrik suche spätestens zu Neujaht 1. J. 2 Lehrlinge. Dieselben erhalten in allen diesen Fächern praktische Anleitung durch mich selbst, und werden ausschließlich zu allen vorzukommenden Arbeiten hierbei verwendet. Verzeht 2 Jahre. Wohnung bei mir im Hause. Näheres durch die Expedition d. Bl.

Die geehrten Postabonnenten werden ersucht, das Abonnement auf das Vereinsblatt pro 1. Semester 1882 rechtzeitig besorgen zu wollen.

Inhalt: 1. Der thätige Zimmler im Winter I. 2. Bericht über den Versuch mit Krafttracht. 3. Maße der Rhabizucht. 4. Bienenkalender für December. 5. Deputierten-Versammlung des bienenwirtschaftlichen deutschen Centralvereins. 6. Berichte der Specialvereine. 7. Vereinsangelegenheiten. 8. Versicherungsverein. 9. Beiträge pro 1881. 10. Kleinere Mittheilungen. 11. Briefkasten der Redaktion. 12. Anzeigen.

Druck von Schmidt & Klausig in Kiel. — Verlag des Centralvereins. — Expediert am 7. Decbr.

16078

SF521

Schleswig-holsteinischer 327

centralverein für v.8-10
bienenzucht.

Vereins-blatt.

BEE
COLLECTIONBEE
COLLECTION

SF521

S27

v.8-10

16078

LIBRARY, BRANCH OF THE COLLEGE OF AGRICULTURE, DAVIS

THIS BOOK IS DUE ON THE LAST DATE
STAMPED BELOWAN INITIAL FINE OF 25 CENTS
WILL BE ASSESSED FOR FAILURE TO RETURN
THIS BOOK ON THE DATE DUE. THE PENALTY
WILL INCREASE TO 50 CENTS ON THE FOURTH
DAY AND TO \$1.00 ON THE SEVENTH DAY
OVERDUE.

